

AUS ZWEI MACH EINS

JELN Imprägnierung gehört jetzt zu WEICON

19. Ausgabe

News

Weitere Top-Themen

Nachhaltige Werkzeuge –
WEICON TOOLS Green Line
Kleber für Holz-Profis – zu Gast
beim Münsteraner
Möbeldesigner Kawentsmann
Anwendungen weltweit – das
Beste aus der Praxis

Green Line

Nachhaltige Werkzeuge –
WEICON TOOLS Green Line

23

97 %
aus nachwachsenden
Rohstoffen



Kleber für Holz-Profis –
zu Gast beim Münsteraner
Möbeldesigner Kawentsmann

11



Anwendungen weltweit –
das Beste aus der Praxis

22

Impressum 19. Ausgabe, 1. Halbjahr 2022

Herausgeber:

WEICON GmbH & Co. KG
Königsberger Str. 255
DE-48157 Münster

Tel.: +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax: +49 (0) 251 / 93 22-244
info@weicon.de
www.weicon.de

Geschäftsführender Gesellschafter: Ralph Weidling

Geschäftsführerin: Ann-Katrin Weidling

Redaktion: Thorsten Krimphove (V.i.S.d.P.), Annabelle Kreft, Farina Mais, Lina Stoffer

Layout & Satz: Annabelle Kreft

Fotos & Grafiken: WEICON GmbH & Co. KG, Kawentsmann (S. 12), isportsphoto (S. 15);

Dieses Magazin wurde mit Ressourcen von flaticon.com gestaltet: Freepik (S. 25, S. 30, S. 37)

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Aufnahme in elektronische Datenbanken sowie Vervielfältigungen nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers. Für unverlangt eingesandte Manuskripte und Fotos wird keine Haftung übernommen.

Inhalt

1 Editorial

Partnerschaften und Kooperationen

- 3** JELN gehört jetzt zu WEICON
- 7** Von Rettigheim-Mühlhausen bis nach Dubai – Partner Innotech besucht WEICON Middle East
- 9** Ein eingespieltes Team – WEICON und ALTIS
- 11** Kleber für Holz-Profis – zu Gast beim Münsteraner Möbeldesigner Kawentsmann

Veranstaltungen

- 13** Provokant aufs Brot geschmiert beim Business Breakfast
- 15** WEICON als Sponsor – sportlich am Start beim Circuit MTB Valencia in Spanien
- 16** Es geht wieder los – Messen 2022

Produkte im Einsatz

- 17** Klebstoffe für sensible Bereiche – chemische Schraubensicherung von WEICON
- 19** Korrosionsschutz durch Beschichtung am Wasserkraftwerk
- 21** Mein WEICON Lieblingsprodukt
- 22** Das Beste aus der Praxis – Anwendungen weltweit
- 25** WEICON im Museum of the Future
- 27** Fester Halt im Fall der Fälle – GMK 2510 in Aktion
- 29** Aus Alt mach' Alt im neuen Look – WEICON Produkte im Einsatz beim Lanz Bulldog Restaurateur

Auszeichnungen, Zertifikate und Co.

- 31** Top Partner des Fachhandels
- 32** Präzisions-Abisolierer S gewinnt World Tool Award

Bildung und Karriere

- Erfolgreicher Azubi-Abschluss **33**
- Fachwissen in vielen Bereichen – Schulungen bei WEICON **35**
- Futter fürs Hirn – interne Schulungen 2022 **37**

Sonstiges

- Mit Hochspannung unterwegs – betriebliches Mobilitätsmanagement bei WEICON **39**
- Alles neu! Relaunch des WEICON Deutschland Onlineshops **40**
- Aktueller Stand unserer Baumaßnahmen **41**
- Working abroad – als duale Studentin für WEICON nach Dubai **43**
- Willkommen im Team **45**
- Was macht eigentlich ...? **47**

Produktneuheiten 2022

- Gießharz Plus 90 **2**
- Easy-Mix HT 250 **10**
- Flex 310 M® FireSeal **18**
- Rauchmelder-Testspray nicht brennbar **20**
- WEICON TOOLS Green Line **23**
- Keramik Schweißschutzspray **26**
- Reiniger M **28**
- Edelstahl-Pflegespray A7 **34**
- Flex 310 M® ProSeal **38**
- WEICON GL-S und WEICON Keramik HC 220 **42**



Liebe Leser*innen,

Wir freuen uns, Ihnen hiermit die 19. Ausgabe der WEICON News zu präsentieren.

WEICON wächst weiter – und zwar nicht nur um neue Mitarbeiter*innen, sondern gleich um ein ganzes Unternehmen! Seit Anfang des Jahres gehört die JELN Imprägnierung GmbH – ebenfalls Hersteller chemischer Spezialprodukte – zu uns. Was für JELN Gründer Dr. Christian Pluta die erfolgreiche Sicherung der Nachfolge bedeutet, ist für uns die Chance, unser Produktportfolio zu erweitern und noch individueller auf die Wünsche unserer Kund*innen einzugehen. Win-Win für beide Seiten also! Werfen Sie im Interview mit Dr. Pluta einen Blick hinter die Kulissen des in Schwalmatal ansässigen Unternehmens und erfahren Sie mehr über den Zusammenschluss mit WEICON.

Was gibt es sonst noch Neues? Jede Menge, wenn Sie uns fragen! Besuchen Sie zum Beispiel mit uns das Herz der Stadt Dubai und finden Sie heraus, was WEICON mit dem Bau des „Museum of the Future“ zu tun hat. Um etwas weniger Future – sogar eher das Gegenteil, nämlich um eine Reise in die Vergangenheit – dreht es sich in unserem Artikel zur Restauration alter Lanz Bulldog Traktoren. Welche WEICON Produkte hier zum Einsatz kommen, er-

fahren Sie auf Seite 29. Sie kriegen nicht genug von unseren Produkten in Aktion? Dann ist unser Flyer „Anwendungen und Produkte“ interessant für Sie. Dazu mehr auf Seite 22.

Wie üblich stellen wir Ihnen in der ersten Ausgabe des Jahres auch immer unsere Produktneuheiten vor – sowohl aus dem Chemiebereich als auch aus der Welt der Werkzeuge. Bei den WEICON TOOLS gibt es diesmal eine ganz besondere Neuigkeit zu verkünden. So viel möchten wir an dieser Stelle verraten: Es wird grün! Mehr zum Thema auf Seite 23.

Neugierig geworden? Dann wünschen wir Ihnen nun viel Spaß beim Lesen der neuen Ausgabe!

Viele Grüße aus Münster,

Ralph Weidling

Ann-Katrin Weidling

GIESSHARZ PLUS 90

Glasklare Vergussmasse

Eine schöne und ansprechende Optik spielt in vielen Bereichen eine entscheidende Rolle. Sei es bei der Herstellung von Designmöbeln, im Yacht- und Bootsbau oder im Messe- und Ausstellungsbau. Für optisch anspruchsvolle Anwendungen, bei denen beispielsweise empfindliche Oberflächen dauerhaft geschützt werden sollen, haben wir eine glasklar aushärtende Vergussmasse entwickelt, die hohe Schichtstärken ermöglicht – das Gießharz Plus 90.

Das Epoxidharz-System WEICON Gießharz Plus 90 ist eine Vergussmasse, die glasklar aushärtet. Ihre spezielle Formulierung erlaubt hohe Schichtstärken bis zu 90 mm. Die Masse kann auch zur Beschichtung empfindlicher Oberflächen eingesetzt werden und schützt vor Beschädigungen.

Das Gießharz ist niedrigviskos, verfügt über eine hohe mechanische Stabilität, ist schlagfest, hat eine hohe Feuchtigkeitsbeständigkeit und eine gute UV-Beständigkeit. Es kann sehr gut manuell und maschinell bearbeitet werden – egal ob Schleifen, Feilen oder Bohren.



NEU!

Für optisch anspruchsvolle Anwendungen

Gießharz Plus 90 kann insbesondere für optisch anspruchsvolle Anwendungen genutzt werden. Sei es bei der Herstellung von Designobjekten, im Möbelbau, im Messebau, im Yacht- und Bootsbau, in der Holzverarbeitung, im Kunsthandwerk oder im Garten- und Landschaftsbau – das Gießharz eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen.



AUS ZWEI MACH EINS

JELN gehört jetzt zu WEICON

Die JELN Imprägnierung GmbH aus Schwalmatal gehört jetzt zu WEICON. Dadurch erweitern wir unser Angebot an speziellen Klebstoffsystemen enorm. Wir haben für die WEICON News einen Blick hinter die Kulissen von JELN geworfen und uns mit dem Gründer Dr. Christian Pluta unterhalten.



Es war einmal ein Chemiker

Christian, würdest du dich bitte kurz vorstellen?

Mein Name ist Christian Pluta und ich bin 59 Jahre alt. Ich stamme aus Mönchengladbach und lebe dort noch heute mit meiner Familie. Ich bin verheiratet und wir haben vier erwachsene Kinder. Ich habe Chemie studiert und bin Diplom-Chemiker.

Wann und wo hast du denn studiert?

Ich habe in den 90er-Jahren in Düsseldorf studiert und bin für die Diplom- und Doktorarbeit zum Max-Planck-Institut in Mühlheim an der Ruhr gegangen. Im Anschluss

daran habe ich noch ein-einhalb Jahre in Paris im Bereich der Polymer-Chemie geforscht.

Das ist natürlich schon ein ziemlicher Gegensatz. Auf der einen Seite Düsseldorf und Mühlheim an der Ruhr und dann Paris. Wo hat es dir denn besser gefallen?

Paris ist schon eine unglaublich reizvolle Stadt. Es war ein unwahrscheinliches Erlebnis, in dieser Umgebung arbeiten und leben zu können. Das hat mir schon sehr gefallen und war sicherlich der Höhepunkt meiner wissenschaftlichen Laufbahn.

Obwohl auch Düsseldorf und Mühlheim an der Ruhr ihren Charme haben – eben nur auf eine ganz andere Art und Weise.

Das Studium der Chemie stellen sich Nicht-Chemiker*innen im Allgemeinen theorielastig und ziemlich trocken vor.

Was macht für dich den besonderen Reiz der Chemie aus? Du hast jetzt die einmalige Chance, viele Punkte für deinen Studiengang zu sammeln!

Ich freue mich sehr über diese Frage. Ich habe tatsächlich aus Überzeugung Chemie studiert und bin sehr gern

Chemiker. Ich denke, dass die Chemie gegenüber der Mathematik und Physik schon etwas Besonderes hat. Es ist alles nicht so planbar, nicht so berechenbar wie in den anderen Wissenschaften. Ein Professor hat uns mal mit auf den Weg gegeben: „Die schönsten Blümchen werden am Wegesrand gepflückt“. Man muss in der Chemie beobachten, aufmerksam sein und erkennt so Dinge, die nicht offensichtlich und klar vor einem liegen. Das macht die Chemie sehr spannend und reizvoll.

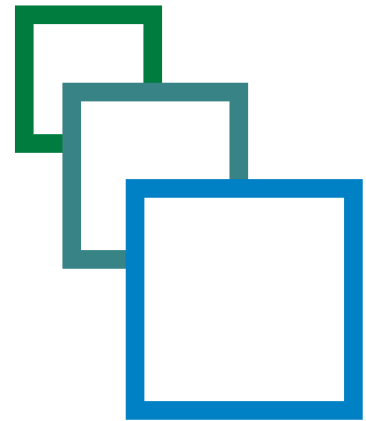
Was war denn das Thema deiner Doktorarbeit?

Das Thema meiner Doktorarbeit war „Synthese, Struktur und Reaktivität von Komplexen mit



JELN

Imprägnierung



Nickel-Zinn-Bindung“. Das Thema ist verknüpft mit der katalytischen Polymerisation – das war ein riesiges Thema und ein voller Erfolg beim Max-Planck-Institut und wurde sogar mit einem Nobelpreis ausgezeichnet. Meine Doktorarbeit ist ein wenig mit dieser Thematik verknüpft. Obwohl der Titel sehr theoretisch scheint, stecken dahinter schon kommerzielle Interessen, die in der Praxis weitergeholfen haben.

Ok, das Thema klingt für Laien unglaublich kompliziert. Bist du denn so auch zu den Klebstoffen gekommen?

Mit Klebstoffen, meinem jetzigen Hauptthema im Beruf, hatte das sehr wenig zu tun. Mit der Klebstoff-Chemie und der Chemie der Verbundwerkstoffe bin ich erst nach dem Studium und der Forschung in Berührung gekommen.

Wo bist du denn in deine berufliche Laufbahn gestartet?

Mit der Praxis habe ich bei der BASF gestartet und habe spezielle Be-

schichtungen entwickelt. Man kann sagen, dass ich so den Grundstein für meine weitere berufliche Entwicklung gelegt habe. Im Anschluss bin ich bei einem sehr viel kleineren Unternehmen gelandet, das schon ein ähnliches Produktportfolio hatte, wie wir es jetzt bei JELN haben.

Wie bist du auf die Idee gekommen, die Firma JELN zu gründen?

Ich war an einem Punkt etwas Eigenes machen zu wollen, ganz nach meinen Vorstellungen. Das ist nur in der Selbstständigkeit möglich. Der Fokus lag und liegt in der Entwicklung neuer Produkte und in der Individualisierung der Produkte. Das war und ist mir sehr wichtig – Entwicklungen vorantreiben

und selbst etwas kreieren. Hinzu kommt die enge Zusammenarbeit mit den Kund*innen. Die macht schon einen enormen Reiz aus.

Wie kann man sich denn die Wettbewerbssituation bei solch hochspezialisierten Unternehmen wie JELN vorstellen?

Auch diese Frage gefällt mir sehr gut. Das ist auch das Besondere an JELN. Wir haben immer sehr eng mit unseren Kund*innen zusammengearbeitet und Produkte auf die jeweilige Anwendung angepasst und sie teilweise auch ganz neu entwickelt, bis hin

zum gemeinsamen Patent. Dadurch ist die Beziehung zum*r Kund*in sehr eng und partnerschaftlich und die Wettbewerbssituation im Markt eher entspannt.

JELN meets WEICON

Wann hattest du die ersten Berührungspunkte mit WEICON?

Das ist schon einige Jahre her. 2004 standen wir beim Projekt eines Maschinenbauers mal im direkten Wettbewerb zu WEICON. Das war das erste Aufeinandertreffen. 2009 oder 2010 haben wir dann begonnen, zusammen an einem Projekt zu arbeiten. Da ging es um Klebstoff für Verschleißschutzkeramik. Dabei habe ich auch Ralph Weidling kennengelernt. Aus diesem Projekt wurde eine partnerschaftliche Zusammenarbeit bis in die heutige Zeit.



WIR WAREN BEIDE DER MEINUNG, DASS DAS EINE WIN-WIN-SITUATION SOWOHL FÜR WEICON ALS AUCH FÜR JELN IST. WIR HABEN UNTERSCHIEDLICHE STÄRKEN UND ERGÄNZEN UNS NAHEZU IDEAL.

Wie kam es dazu, dass JELN ein Teil von WEICON wurde?

Der Hintergrund ist der, dass meine vier Kinder ganz andere Interessen verfolgen und nicht die Nachfolge bei JELN antreten wollten. Also habe ich mich schon frühzeitig darum gekümmert, wer das Unternehmen weiterführen könnte. Während eines Gesprächs mit Ralph

unterschiedliche Stärken und ergänzen uns nahezu ideal. So ist der Stein ins Rollen gekommen.

Was war dein erster Eindruck als du zu WEICON nach Münster gekommen bist?

Unsere intensive Zusammenarbeit begann ja schon 2009. Auch damals hat mich WEICON schon sehr beeindruckt. Um

wirkung des Unternehmens, auch durch die vielen Marketingaktivitäten, ist immens.

Hat sich dieser Eindruck bestätigt?

Absolut. Die Entwicklung, die das Unternehmen in den letzten Jahren genommen hat, sowohl national als auch international, ist wirklich bemerkenswert.

Was ist deiner Meinung nach die größte Herausforderung bei der Zusammenarbeit mit WEICON?

Wir möchten als JELN schon unsere Individualität und unseren Charakter

behalten. Wir leisten aber auch einen wichtigen Beitrag durch die sinnvolle Ergänzung des Produktportfolios von WEICON. Darüber hinaus liegen unsere Stärken darin, Produkte neu zu entwickeln, um so maßgeschneiderte Lösungen für die Kund*innen zu bieten. Das wird sich jetzt alles kontinuierlich und gewinnbringend für alle Beteiligten entwickeln. Durch uns hat der WEICON Vertrieb ein weiteres Ass im Ärmel und kann durch die individualisierten Produkte Projekte gewinnen, die früher vielleicht nicht realisierbar gewesen wären.

Welche Vorteile ergeben sich für JELN daraus, jetzt zu WEICON zu gehören?

Wir profitieren durch WEICON ganz klar von dem sehr professionellen Know-how der verschiedenen Fachabteilungen, die wir so bei JELN nicht haben. Sei es im Bereich der Sicherheitsdatenblätter und bei Fragen des Exports, beim Marketing,



JELN Standort in Schwalmatal



Weidling kamen wir auf dieses Thema und da war die Idee auch schon geboren. Wir waren beide der Meinung, dass das eine Win-win-Situation sowohl für WEICON als auch für JELN ist. Wir haben

ehrlich zu sein, mein erster Gedanke war „Wow!“. Wir bei JELN legen den Fokus auf die Entwicklung und die Produktion und wir gehen eher wenig nach außen. Da ist WEICON ganz anders. Die Außen-

behalten. Wir leisten aber auch einen wichtigen Beitrag durch die sinnvolle Ergänzung des Produktportfolios von WEICON. Darüber hinaus liegen unsere Stärken darin, Produkte neu zu entwickeln, um so maßgeschneiderte Lösungen für die Kund*innen zu bieten. Das wird sich jetzt alles kontinuierlich und gewinnbringend für alle Beteiligten entwickeln. Durch uns hat der WEICON Vertrieb ein weiteres Ass im Ärmel und kann durch die individual-

dem starken weltweiten Vertrieb und auch durch Abteilungen wie die IT und nicht zuletzt die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit. So etwas haben wir hier in Schwalmatal gar nicht. Das ist unbestritten ein richtiges Upgrade für uns bei JELN.

Und für WEICON liegt der große Vorteil darin, dass jetzt über das vorhandene Produktportfolio hinaus Produkte angeboten werden können, die exakt den Bedürfnissen der Kund*in-

„
WIR MÖCHTEN ALS JELN SCHON UNSERE INDIVIDUALITÄT UND UNSEREN CHARAKTER BEHALTEN. WIR LEISTEN ABER AUCH EINEN WICHTIGEN BEITRAG DURCH DIE SINNVOLLE ERGÄNZUNG DES PRODUKTPORTFOLIOS VON WEICON.

(v.l.) Der Gründer von Jeln Dr. Christian Pluta mit seiner Ehefrau Annegret, sowie Ann-Katrin und Ralph Weidling bei der Vertragsunterzeichnung



nen und der spezifischen Anwendungen entsprechen. Unsere Stärke liegt ganz klar in der Entwicklung spezieller Lösungen im Bereich der Polyurethane und der Epoxide. Ich mache das mal an einem Beispiel deutlich. Es wurde eine Beschichtung gesucht, die von ihren Eigenschaften her mit dem Epoxidharz-System WEICON Keramik BL vergleichbar ist. Entscheidend war allerdings, dass das Produkt weiß und nicht blau sein sollte. Wir haben kurzerhand einige Versuchsreihen durchgeführt und eine Formulierung entwickelt, die die gesuchten Eigenschaften aufweist – und natürlich den gewünschten Farbton.

Aber verstehen Sie mich nicht falsch. Man kann solche speziellen Produkte nicht einfach aus dem Ärmel schütteln – wir haben ja nicht schon alles in der Schublade. Wir können uns aber mit den Kund*innen zusammensetzen und genau das benötigte Produkt entwickeln. Durch unser Know-how ergänzen wir das ohnehin schon große Angebot von WEICON auf eine sehr gute Art und Weise.

Und sonst so?

Was machst du, um mal richtig abschalten zu können?

Wenn es mal nicht um Klebstoffe geht, meinst du? Also um richtig abschalten zu können, spiele ich sehr gern Tennis. Ich bin zwar ehrlich gesagt ein grottenschlechter Spieler aber dafür sehr leidenschaftlich! Eine Alternative ist eine kleine Oldtimer-Tour mit einem Freund –

dabei kann ich komplett abschalten. Ich bin ein passionierter Oldtimer-Fahrer. Da bietet auch WEICON einige Produkte, die sich sehr gut für die Reparatur und Wartung der Fahrzeuge eignen. Denn bei den alten Autos gilt der Spruch: „Eine Stunde Fahrzeit, zwei Stunden Reparatur“.

Reist du gern?

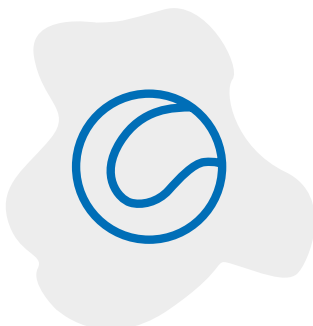
Als ich noch Angestellter war, habe ich sehr viele Fernreisen unternommen. Nach China, Asien, in die USA und nach Kanada – ich bin viel rumgekommen. Ich muss allerdings sagen, dass ich heute nicht mehr diese langen Reisen machen würde und inzwischen Ziele bevorzuge, die schneller erreichbar sind.

Beispielsweise verbringe ich sehr gern meinen Urlaub mit meiner Familie in den Schweizer Bergen oder an der Küste der Niederlande.

Hast du bereits ein Lieblingsprodukt von WEICON?

Es gibt sogar zwei. Als Oldtimer-Fahrer nutze ich sehr gern den Multi-Schaum. Es ist in der Werkstatt immer mal etwas zu reinigen und da geht der Griff sehr gern zum Spray. Der Schaum hat mir schon bei dem ein oder anderen Malheur gut geholfen.

Als Modellbauer habe ich immer gern mit dem Cyanacrylatklebstoff VA 1500 gearbeitet. Der Klebstoff ist leicht pastös und eignet sich ideal, um beispielsweise gebogene Leisten, die unter Spannung stehen und nicht lange gehalten werden können, zu verkleben. Ich würde sogar sagen, dass der Kleber für solche Fälle alternativlos ist.



VON RETTIGHEIM-MÜHLHAUSEN BIS NACH DUBAI

Partner Innotech besucht WEICON Middle East

Bereits seit vielen Jahren arbeiten Innotech und WEICON erfolgreich zusammen. Mit Klebmustern und Normprüfkörpern gestartet, werden mittlerweile sogar gemeinsam Klebpraktiker-Weiterbildungskurse in Kooperation mit dem IFAM in Bremen an unserem Hauptsitz in Münster durchgeführt. Außerdem ermittelt Innotech für uns die besten Kartuschenpistolen und Auftragsdüsen für die Anwendung der unterschiedlichen Klebstoffe. Wir haben mit Thorsten Lutz von WEICON Middle East in Dubai gesprochen und ihn gefragt, wie es dazu kam, dass Innotech sich jetzt auf den weiten Weg in den Mittleren Osten machte.



Hey Thorsten, würdest du dich und deine Position bei WEICON einmal kurz vorstellen?

Ich bin Thorsten Lutz und arbeite nun schon seit 28 Jahren bei WEICON. Zunächst war ich im Außendienst in Hamburg und Schleswig-Holstein tätig, seit 2005 bin ich nun General Manager von WEICON Middle East in Dubai und verantwortlich für die gesamte Region.

Was war der Anlass für den Besuch der Innotech Marketing und Konfektion Rot GmbH in Dubai?

Die Idee ist eigentlich im Juni 2021 bei der Sommertagung in Münster entstanden. Innotech war damals vor Ort, um seine Druckpistolen live vorzustellen. Wir sind ins Gespräch gekommen und dachten, es könnte für die Firma interessant sein, einmal unsere Niederlassung in Dubai zu besuchen. Auch vor dem Hintergrund, dass der Klebpraktiker-Kurs, der ja an verschiedenen deutschen Standorten – unter anderem auch bei WEICON in Münster – bereits erfolgreich läuft, jetzt erstmalig auch außerhalb von Deutschland durchgeführt werden soll, eben in Dubai. Ein Treffen bei WEICON Middle East lag da nahe.

Welche Themen und Programmpunkte standen auf der Tagesordnung?

Der Besuch startete für Innotech Geschäftsführer Joachim Rapp und Projektmanagement-Leiterin Buruk Sen mit einem Firmenrundgang und einer kurzen Vorstellung von WEICON Middle East und unserer Entwicklung in den letzten 17 Jahren. Danach folgte eine Unternehmenspräsentation von Innotech für unser Team in Dubai. Wichtig war auf jeden Fall, dass wir Innotech an den Markt im Mittleren Osten heranführen. Die Gegebenheiten vor Ort unterscheiden sich doch sehr vom westlichen Markt.

Am ersten Tag besuchten wir dann noch gemeinsam zwei unserer Endkunden – einen großen Bus- und einen Küchenhersteller. Schon die Fahrt durch das Land war für unseren Besuch sehr interessant. Sobald man aus Dubai herausfährt, die modernen Hochhäuser und den Luxus hinter sich





„WIR WOLLEN AUF JEDEN FALL DAS THEMA MIT DEN DRUCKPISTOLEN IN MIDDLE EAST WEITER VORANBRINGEN. BIS JETZT SETZEN DIE FIRMEN HIER NUR AUF DIE EINFACHSTEN UND BILLIGSTEN ANWENDUNGSWERKZEUGE, ÄRGERN SICH IM UMKEHRSCHLUSS ABER ÜBER UNGENAUE ERGEBNISSE UND REKLAMATIONEN.“

lässt, taucht man in eine ganz andere, authentisch-arabische Welt ein. Bei dem Bushersteller besichtigten wir gemeinsam die Produktion und Innotech hatte die Chance, seine Produkte, Druckpistolen und Düsen vorzustellen, die dem Kunden in Zukunft die Produktion vereinfachen könnten. Das kam bei den Endanwendern sehr gut an. So gut, dass der Küchenbauer direkt vier pneumatische Druckpistolen angefragt hat.

Am zweiten Tag standen Händlerbesuche auf dem Programm. Auch das war ein außergewöhnliches Erlebnis für unsere Gäste. Wir sind gemeinsam nach Deira, einem Stadtteil hier in Dubai, gefahren und haben unsere Händler*innen auf einer Art Bazar getroffen – das ist hier ganz normal. Dort reiht sich ein Verkaufsstand an den nächsten und eine riesige Auswahl an verschiedenen Werkzeugen – und eben auch an WEICON Produkten – wird zum Verkauf angeboten. Ein klein wenig Sightseeing durfte dann natürlich auch nicht fehlen! Also haben wir uns zusammen noch die wichtigsten Dubai-Highlights angeschaut.

Gab es WEICON Produkte, die bei dem Treffen besonders im Fokus standen?

Bei dem Besuch stand das neue Programm der Druckpistolen, das durch die Kooperation mit Innotech extrem erweitert wurde, im Vordergrund. Dazu gehören unsere flexiblen Klebstoffe, die bei den Kund*innen dadurch promotet werden, dass man sie mit den Auftragswerkzeugen von Innotech anwenden kann.

Welche gemeinsamen Projekte sind für die Zukunft geplant?

Wir wollen auf jeden Fall das Thema mit den Druckpistolen in Middle East weiter voranbringen. Bis jetzt setzen die Firmen hier nur auf die einfachsten und billigsten Anwendungswerkzeuge, ärgern sich im Umkehrschluss aber über ungenaue Ergebnisse und Reklamationen. Wir sehen Potenzial darin, ein Bewusstsein dafür zu schaffen, dass sich die Investition in gutes Material langfristig bezahlt macht. Außerdem ist ein WEICON-interner Klebpraktiker-Kurs am

Standort WEICON Middle East in Dubai geplant, an dem dann auch WEICON Kolleg*innen aus Singapur und Südafrika teilnehmen können.

Was waren die beidseitigen „Learnings“ aus dem Besuch?

Ich denke, dass sowohl Innotech als auch WEICON Middle East viel aus dem Besuch mitnehmen konnten. Innotech hat die arabische Handelswelt und die Mentalität der Menschen hier kennengelernt und uns ist noch einmal mehr bewusst geworden, dass man durch die ganzen professionellen Anwendungsgeräte, die Innotech in seinem Programm hat, noch eine ganze Menge für unsere Kund*innen verbessern und vereinfachen kann.



WEICON® na Slovensku
ALTIS Slovakia s.r.o.

WEICON UND ALTIS

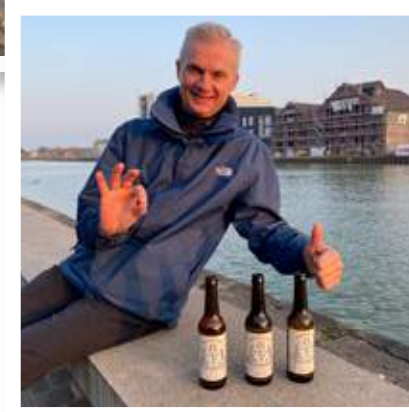
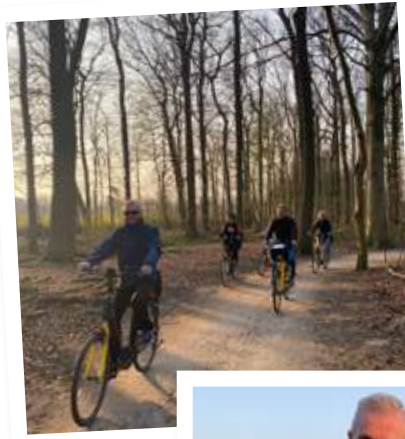
Ein eingespieltes Team

Ende März besuchten uns Milan und Jana Spiriak in Münster. Milan ist geschäftsführender Gesellschafter von ALTIS Slovakia s.r.o., unserem langjährigen Partner in der Slowakei. Und genau diese gute und enge Zusammenarbeit war auch der Grund für den Besuch – sie besteht nämlich schon seit 25 Jahren!

Anlässlich dieses schönen Jubiläums wurde auch ein kleines Rahmenprogramm auf die Beine gestellt. Neben einer Schulung mit unseren Neuheiten und dem obligatorischen Foto mit der Urkunde zur Partnerschaft, war noch reichlich Zeit für eine schöne E-Bike Tour durch Münster und Umgebung – natürlich bei strahlendem Sonnenschein! Auf der Tour ging es zu einem gemütlichen Landgasthof und auch ein kurzer Abstecher zum Hafen von Münster durfte nicht fehlen. Zur Stärkung gab es neben gutem Essen unser leckeres WEICON Bier!

Ein gemeinsames Abendessen mit angeregten Gesprächen und vielen schönen Anekdoten aus den letzten 25 Jahren rundete den wirklich perfekten Jubiläumsbesuch in Münster ab.

Ralph Weidling zeigte sich rundum zufrieden: „Es war ein richtig gelungenes Jubiläum. Wir hatten sehr viel Spaß. Milan gehört zu unseren besten Partner*innen – und das schon seit den 90er Jahren. Mit Hilfe von ALTIS konnten wir unsere Produkte in der Slowakei bekanntmachen und sind ein wirklich eingespieltes Team. Wir freuen uns auf die erfolgreiche Fortsetzung unserer Partnerschaft!“





- ▶ hohe Temperaturbeständigkeit bis +250 °C
- ▶ hohe Wärmeleitfähigkeit
- ▶ lange Verarbeitungszeit

NEU!

EASY-MIX HT 250



Klebstoff für hohe Temperaturen

Hohe Temperaturen stellen die industrielle Fertigung oft vor große Herausforderungen. Die eingesetzten Materialien und Produkte müssen spezielle Eigenschaften aufweisen, um den besonderen Bedingungen standhalten zu können. Gerade Klebstoffe bringt extreme Hitze oft an die Grenzen ihrer Leistungsfähigkeit.

Für genau solche Fälle haben wir einen speziellen Klebstoff mit sehr hoher Temperaturbeständigkeit entwickelt, der sich insbesondere für den Bereich der Pulverbeschichtung eignet – WEICON Easy-Mix HT 250.

Das 2-Komponenten Epoxidharz-System hat eine hohe Temperaturbeständigkeit bis +200 °C und hält kurzfristig auch Temperaturen bis +250 °C stand. Das System hat eine hohe Wärmeleitfähigkeit und behält auch bei konstant hohen Temperaturen über 80 % seiner Leistungsfähigkeit. Dies ermöglicht das Verkleben von Bauteilen, die nach vollständiger Durchhärtung thermolackiert (pulverbeschichtet) werden.

Der Klebstoff zeigt besonders auf Metallen und Glasfaser eine hohe Haftung. Er verfügt über eine lange Topfzeit von 150 Minuten, härtet bei Raumtemperatur aus und ist nach der Aushärtung mechanisch bearbeitbar. Der Epoxidharz-

Klebstoff hat eine hohe Beständigkeit gegenüber aggressiven Medien, wie Warm- und Kaltwasser, Motoröl und Glykol.

Für Pulverbeschichtungen

Der neue Klebstoff kann in der Pulverlackierung, im Metallbau, im Leichtbau, im Maschinenbau, im Schiffsbau, in der Elektrotechnik sowie in vielen weiteren Bereichen der Industrie zur Anwendung kommen.

Zu Gast beim Münsteraner Möbeldesigner Kawentsmann

Eine gewagte Hypothese an alle Tischler*innen da draußen: Es müssen nicht immer nur Schrauben und Dübel sein! Es gibt auch zahlreiche Kleber, die Holzwürmer für ihre Handwerkskunst nutzen können. Davon ist mittlerweile auch Kawentsmann überzeugt – ein bekannter Möbeldesigner aus Münster. Und wo sollte dieser auf der Suche nach passenden Produkten besser fündig werden als beim freundlichen Klebstoffhersteller nebenan? Als WEICON und Kawentsmann aufeinandertrafen, war sofort klar: It's a match! Doch bei der Vielzahl unserer Produkte fragt man sich zurecht: Welche Klebstoffe sind für Holzarbeiten geeignet? Oder was macht man, wenn man Holz mit einem anderen Werkstoff – zum Beispiel Metall – verkleben möchte? Das alles und noch viel mehr haben wir bei einer Produktschulung in der eindrucksvollen Werkstatt von Kawentsmann geklärt.

Kleben statt Schrauben – ein No Go unter Tischler*innen?

Laut Kawentsmann-Gründer Max seien Klebstoffe bei vielen Tischler*innen in Verruf. Warum, kann er allerdings nicht ganz nachvollziehen: „Wir haben mittlerweile viele Projekte, bei denen es nicht unbedingt Sinn macht zu schrauben. Da können Klebstoffe eine gute Alternative sein. Es ist spannend zu sehen, welche unzähligen Möglichkeiten es hier gibt“, so Max. Dem können wir nur zustimmen.

Einer der entscheidenden Vorteile beim Kleben ist, dass sich durch einen vollflächigen Auftrag eine größere Kraft übertragen lässt. Beim Schrauben, Dübeln oder Nieten ist nur eine punktuelle Kraftübertragung möglich. Außerdem hat der unsichtbare Alltagshelfer beim Holzwerkeln noch so einige andere Tricks auf Lager. Viele wissen zum Beispiel nicht, dass sich mit etwas Kleber auch Holzrisse füllen lassen.



WIR HABEN MITTLERWEILE VIELE PROJEKTE, BEI DENEN ES NICHT UNBEDINGT SINN MACHT ZU SCHRAUBEN. DA KÖNNEN KLEBSTOFFE EINE GUTE ALTERNATIVE SEIN.

Maximilian Bayer-Eynck, Gründer von Kawentsmann

Kleber für Tischler*innen – vielseitig einsetzbar

Welche Möglichkeiten bieten Kleber für Tischler*innen genau? Darüber wollte Kawentsmann mehr erfahren. Deshalb waren wir beim Möbeldesigner vor Ort – mit allerlei Demomustern und Produkten im Gepäck. Gründer Max und Tischler Tian haben gespannt alle Infos von unserem Anwendungstechniker Mike aufgesogen.

Ein paar interessante Schulungs- und Produkt-Facts haben wir in diesem Artikel nochmal aufbereitet.





Über Kawentsmann

Am Anfang war es nur ein schöner großer Tisch in den eigenen vier Wänden. Mittlerweile findet man Kawentsmann-Möbel überall. Ob im heimischen Wohnzimmer, der angesagtesten Bar der Stadt oder im gemütlichen Café um die Ecke – das junge Team aus Münster kann sich vor Aufträgen kaum retten. Gründer und Inhaber Maximilian Bayer-Eynck – gerne auch einfach nur Max – ist ein bekanntes Gesicht aus der DMAX-Sendung „Männer(t)räume“. Hier hat der Vollblut-Schreiner gemeinsam mit Stahl-Profi Hasso Maaß urige „Man Caves“ geschaffen. Kawentsmann ist, genau wie WEICON, ein waschechtes Familienunternehmen. Seine beiden Schwestern Lisa und Greta waren von Anfang an mit dabei und Max ist sich sicher, ohne die beiden wäre der Möbeldesigner aus Münster heute nicht da, wo er ist.

Risse im Holz füllen, größere Flächen ausgießen

Mit einigen unserer 2-K-Klebstoffe lassen sich feine Risse im Holz verschließen oder größere Flächen füllen. Unser Easy-Mix PU-240 eignet sich zum Beispiel, um Dehnungsrisse im Holz optisch ansprechend zu schließen.



Unser Epoxyd-Minutenkleber lässt sich hervorragend mit Schleifstaub mischen. So kann man Klebstoff perfekt an die Holzfarbe anpassen. Kleiner Fun Fact am Rande: Das haben wir selbst zum ersten Mal bei Kawentsmann vor Ort ausprobiert. Auch als Klebstoff-Profi lernen wir nie aus! Und es

gibt nichts Wertvolleres für uns, als neue Erfahrungen direkt bei unseren Endanwender*innen vor Ort zu sammeln.

Sollen eher größere Flächen gefüllt werden, zum Beispiel für einen trendigen Epoxidharz-Tisch? Dann können wir unser Gießharz Plus 90 empfehlen – eine Vergussmasse, die glasklar aushärtet und Schichtstärken von bis zu 90 mm erlaubt.

► Mehr dazu auf S. 2.



Montagekleber für Holz

Unser Fast-Bond Montageklebstoff eignet sich unter anderem für die Verklebung von MDF-, Holz- und Spanplatten und ist daher perfekt für den Möbelbau. Der Klebstoff hat den großen Vorteil, dass sich Steckverbindungen durch einen Klemmsitz bruchfest miteinander verbinden lassen. Auch Umleimer können hiermit feuchtigkeitsbeständig und hochfest verklebt werden. Profi-Tipp von unserem Anwendungstechniker Mike: Da der Montagekleber sich während der Aushärtung ausdehnt, ist ein vorheriges Verspannen wichtig.



Elastisches Verkleben verschiedener Materialien.

Holz soll mit Metall oder mit Kunststoff verklebt werden? Mit unseren Flex 310 M-Klebstoffen ist das problemlos möglich. Außerdem härten alle Produkte dieser Reihe elastisch aus. Perfekt also für das stets arbeitende Holz.

Noch mehr passende Produkte

Kawentsmann hat seine Werkstatt neben den oben genannten Klebstoffen mit einigen weiteren WEICON Produkten für die Tischlerei und Schweißerei aufgefüllt. Mehr Infos dazu auf unserem Blog.



Regionale Zusammenarbeit

Und die Moral von der Geschichte? Wir freuen uns, dass das Kawentsmann-Team auch künftig unsere Produkte für seine einzigartigen Möbelstücke nutzen wird. So steckt in dem ein oder anderen Kawentsmann auch ein Stückchen WEICON. Außerdem kommen wir dank der wertvollen Kooperation an authentisches Anwendungsmaterial und können der Welt einmal mehr zeigen, dass unsere Produkte sich nicht nur für die Industrie, sondern auch für Handwerk, Haushalt und Hobby eignen.

Das nächste spannende Projekt steht schon in den Startlöchern: Kawentsmann wird die Möbel für unsere Schwimmteich-Area am Hauptsitz fertigen. ► Mehr dazu auf S. 41.





Business Breakfast – was ist das überhaupt?

Das Business Breakfast ist eine Veranstaltungsreihe der Wirtschaftsförderung Münster GmbH. Es wird seit 2002 zirka sieben Mal im Jahr durchgeführt. Ein Unternehmen fungiert als Gastgeber und präsentiert bei einem reichhaltigen Frühstück ein innovatives Management-Projekt bzw. aktuelles Thema, das anschließend mit den Gästen diskutiert wird. Eingeladen sind Entscheider*innen aus Münster und der Region, allesamt Führungskräfte der ersten und zweiten Ebene von mittelständischen und großen Unternehmen sowie Institutionen.



ÜBER GENERATIONSWECHSEL, WEIBLICHKEIT UND DIGITALISIERUNG BEI WEICON

Provokant aufs Brot geschmiert beim Business Breakfast



69 Männer und 14 Frauen – so setzte sich die Teilnehmer*innen-Liste des Business Breakfast im März bei WEICON zusammen. Ein doch recht ungleiches Verhältnis, das sich verbildlichte, sobald man den Veranstaltungsraum betrat: Hier tummelten sich zahlreiche Geschäftsmänner in schicken Anzügen, dazwischen vereinzelt weibliche Gäste. Keinesfalls weniger apart, aber doch deutlich in der Unterzahl.

Dass erfolgreiches Business aber auch von Frauen geleitet werden kann, machte unsere Geschäftsführerin Ann-Katrin Weidling in ihrem Vortrag zum Business Breakfast mehr als deutlich. Unter dem Titel „Generationswechsel vorgemacht. Weiblich. Digital. Zukunftsfähig.“ gewährte sie den Gästen Einblicke in ihren Einstieg als Führungskraft bei WEICON und den Herausforderungen, denen sie sich in der doch eher männerdominierten Branche stellen musste. Gleichzeitig zeigte sie auf, was wir bei WEICON anders und vielleicht auch besser machen als viele andere mittelständische Unternehmen – sowohl in den Bereichen Weiblichkeit als auch Digitalisierung.



2016 in ihrem ersten Abteilungsleiter*innen-Meeting nur auf männliche Kollegen traf. Umso

beeindruckter waren die Gäste nur wenige Augenblicke später, als Ann-Katrin ihnen die fünf Abteilungsleiterinnen vorstellte, die mittlerweile bei WEICON tätig sind.

Keine Angst vor Fortschritt

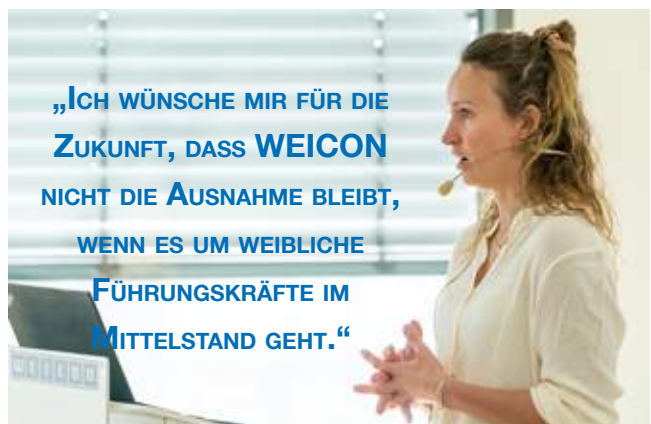
Der Wandel bei WEICON macht sich aber auch in anderen Bereichen bemerkbar. Zum Beispiel in Sachen Digitalisierung. Unsere Geschäftsführerin berichtete in ihrem Vortrag davon, wie wir den Online-Vertrieb vorantreiben und dabei die Balance zwischen dem stationärem und dem Online-Handel wahren. Was Ann-Katrin dabei immer wieder betonte: Es ist wichtig, keine Angst vor Veränderung zu haben und auch mal den Sprung ins kalte Wasser zu wagen. Nur so ist Fortschritt möglich!

Mit dem Kopf durch die Wand geht nur gemeinsam

Aber für Fortschritt ist auch noch eine weitere Sache von Bedeutung: Das Team muss mitziehen! Und das geht



„ICH WÜNSCHE MIR FÜR DIE ZUKUNFT, DASS WEICON NICHT DIE AUSNAHME BLEIBT, WENN ES UM WEIBLICHE FÜHRUNGSKRÄFTE IM MITTELSTAND GEHT.“



laut der Juniorchefin nur durch Mitentscheiden: „Es ist wichtig, dass wir das Team immer mit an Bord holen und Vorschläge und Impulse der Mitarbeiter*innen berücksichtigen. Wir möchten als Geschäftsführung nicht einfach mit dem Kopf durch die Wand Veränderungen durchprüfen. Wenn, dann möchten wir gemeinsam mit dem Team mit dem Kopf durch die Wand.“

Geschäftsführerin hat ihre Frau gestanden

Am Ende der Präsentation und nach einem kleinen von Ralph Weidling vorge-

tragenen WEICON „Werbeplock“ blieb noch Zeit für Fragen der Gäste und weitere Pläuschchen bei Schnitten und Kaffee.

Das Stimmungsbild? Der Vortrag kam gut an – und das nicht nur bei den weiblichen Gästen. „Ich wusste, dass das Publikum beim Business Breakfast überwiegend männlich ist. Und ich wusste auch, dass das Thema etwas provoziert. Aber genau das wollte ich und es kam gut an. Ich wünsche mir für die Zukunft, dass WEICON nicht die Ausnahme bleibt, wenn es um weibliche Führungskräfte im Mittelstand geht“, so Ann-Katrin nach erfolgreichem Abschluss des Business Breakfast.

Weiblichkeit bei WEICON

Als gute Gastgeber haben wir selbstverständlich ein reichhaltiges Frühstücksbuffet kredenzt – mit frischen Brötchen, Kaffee, Rührei, Speck und allem, was das Herz begehrt.

Neben Butter gab es aber auch ein paar nicht ganz so schmackhafte Zahlen aufs Brot geschmiert: So startete Ann-Katrin in ihrem Vortrag mit dem Fakt, dass im deutschen Mittelstand nur 16,8 Prozent der Chef*innen Frauen sind (KfW Research Volkswirtschaft Kompakt, Nr. 209, März 2021). Als eine von ihnen erzählte sie den Gästen des Business Breakfast von ihrem Einstieg bei WEICON. Zum Beispiel davon, wie sie

WEICON ALS SPONSOR



Sportlich am Start beim Circuit MTB Valencia in Spanien

Das Jahr hat für die Teilnehmer*innen des Mountainbike-Events „Circuit MTB“ in Valencia bereits sportlich begonnen. Zwischen Januar und Mai radelten sie was das Zeug hält, um einen der begehrten Plätze auf dem Siegereppchen zu ergattern. Aber eine Medaille war nicht das Einzige, was die Sportler*innen bei den verschiedenen Rennen gewinnen konnten. WEICON ist als Sponsor mit an den Start gegangen.

Der Circuit MTB Valencia

Bereits im vergangenen Jahr war unsere spanische Niederlassung Sponsor bei dem Radsportevent „Valencia Epic Race“. Als der Veranstalter dann mit dem „Circuit MTB Valencia“ ein zweites Event für 2022 launchte, war eigentlich direkt klar, dass WEICON wieder mit dabei sein wird. Der neue Circuit besteht aus insgesamt zehn Downhill-Rennen im Raum Valencia, welche in der Zeit von Januar bis Ende Mai stattgefunden haben.

Pro Radrennen nahmen etwa 500 bis 800 Sportler*innen teil, die aus ganz Spanien extra für das Event nach Valencia gekommen waren. Sie traten in unterschiedlichen Kategorien, nach Altersgruppen und Art des Mountainbikes, gegeneinander an.

Krönender Abschluss der Downhill-Serie war das Finale in Alborache am 22. Mai – inklusive WEICON-Präsenz.

WEICON Ibérica als Sponsor

Zum Sponsoring gehörte auch, dass WEICON Ibérica im Vorfeld 200 Trikots im WEICON Look an die Teilnehmer*innen verteilt hatte, die bei allen zehn Runden des Radevents angetreten sind. Bei jedem Rennen wurde unter ihnen ein Fahrrad-Pflegeset von WEICON verlost. Teilnahmebedingung war es, dass die Sportler*innen ein Bild von sich im stylischen WEICON Radleroutfit machen und dieses bei Instagram unter den Hashtags #weicon und #mtbcircuit veröffentlichen sollten.

Bei dem Finale im Mai in Alborache war WEICON Ibérica mit einem eigenen Stand vertreten. Dort konnten sich die radsportinteressierten Besucher*innen direkt vor Ort bei unseren spanischen Kolleg*innen über das Fahrrad-Pflegeset und andere WEICON Produkte informieren.



Foto © isportsphoto

Selbst Fahrrad-Fan?

Das Fahrrad-Pflegeset hält nicht nur die Mountainbikes unserer spanischen Downhill-Profis in Schuss. Auch Hobby-Radler*innen bekommen ihren Drahtesel damit nach langen Touren wieder fit und sauber!



Zur DNA hier bei WEICON gehören Messen wie die Luft zum Atmen. Wir sind gern unterwegs und präsentieren unsere neuesten Produkte und Innovationen in der ganzen Welt. Wir genießen den regen Austausch mit unseren Besucher*innen am Messestand und saugen das ganze Flair der verschiedenen Events förmlich in uns auf. Schon viele Ideen zu Produkten wurden auf Messen durch die Anregungen unserer Kund*innen geboren, so ganz nach dem Motto: „Ich habe da eine ganz spezielle Anwendung. Habt ihr nicht vielleicht den passenden Klebstoff dazu?“

Doch in den letzten beiden Jahren hat die Pandemie uns einen gehörigen Strich durch die Rechnung gemacht. Nix war es mit dem spannenden Leben als Aussteller – weder

hier in Deutschland noch im Rest der Welt. Im letzten Jahr gab es zwar vereinzelt Veranstaltungen, aber es war doch nicht so, wie wir es gewohnt sind und lieben.

In diesem Jahr sehen wir aber endlich Licht am Ende des Tunnels. Es geht langsam wieder los! In Deutschland zwar erst zaghafte und es wurden viele Events auf die zweite Jahreshälfte gelegt, im Ausland dafür umso mehr. Wir waren schon auf Messen in Tschechien, Polen, in den USA, Spanien, Ägypten, Singapur und in Dubai und es geht immer weiter!

Wir blicken sehr optimistisch auf die zweite Jahreshälfte und freuen uns schon, wenn wir dann endlich wieder richtig durchstarten können – und zwar weltweit!

ES GEHT WIEDER LOS

Messen 2022

Unser
Online-Messekalender



CHEMISCHE SCHRAUBENSICHERUNG VON WEICON

Klebstoffe für sensible Bereiche

Mit 20 Typen aus der WEICONLOCK-Reihe bieten wir spezielle anaerobe Kleb- und Dichtstoffe, die strenge Richtlinien erfüllen. Dadurch können sie in vielen sensiblen Bereichen, wie in der Produktion von Nahrungsmitteln oder Medikamenten, eingesetzt werden und dienen darüber hinaus der Erhöhung der Arbeitsplatzsicherheit.

Schraubensicherungen

In der Industrie kommt eine Vielzahl von Methoden zur Sicherung von Schraubverbindungen zum Einsatz. Diese Sicherungen dienen dazu, den Verlust an Klemmkraft und Vorspannkraft zu verhindern, damit sich die Verbindungen nicht ungewollt lösen. Traditionell werden mechanische Verfahren, wie die Sicherung durch Zahnscheiben oder selbstsichernde Muttern, verwendet. Diese Methoden haben sich jedoch im Laufe der Zeit als nachteilig erwiesen, da sie das Losdrehen unter Belastung nicht dauerhaft verhindern können oder die Oberflächen beschädigen. Eine Alternative zu diesen Verfahren sind anaerobe Klebstoffe, die zur Verbindungssicherung eingesetzt werden können.



kennzeichnet und tragen viele H- und P-Sätze. Sie reizen Haut, Augen und Atmungsorgane der Anwender*innen. Darüber hinaus geht von ihnen eine Geruchsbelastung aus, was die tägliche Arbeit mit diesen Stoffen, besonders in geschlossenen Räumen, sehr unangenehm macht.

In der Industrie wird dem Arbeits- und Gesundheitsschutz eine immer wichtigere Bedeutung zugeschrieben. Eingesetzte Produkte und Hilfsstoffe müssen strenge Richtlinien erfüllen und den Anforderungen von Werksärzt*innen gerecht werden. Die Mitarbeiter*innen, die in Kontakt mit diesen Stoffen sind, sollen geschützt werden und uneingeschränkt ihrer Tätigkeit nachgehen können.

Anaerobe Klebstoffe

Dabei handelt es sich um Einkomponenten-Klebstoffe, die flüssig sind, solange sie in Kontakt mit dem Sauerstoff der Luft sind. Erst wenn kein Sauerstoff mehr an den Klebstoff gelangt, beispielsweise wenn Schraube und Mutter miteinander verbunden wurden und Metallkontakt vorliegt, härten diese Klebstoffe aus. Anaerobe Klebstoffe sind werkstoffneutral und materialschonend. Sie kommen verstärkt in der industriellen Produktion zum Einsatz, da durch sie eine gleichbleibende Qualität der Produkte gewährleistet werden kann.

Durch die Klebstoffe werden die Schraubverbindungen dauerhaft gesichert und das Risiko des ungewollten LöSENS aufgrund von Vibrationen oder anderen Kräfteinwirkungen beseitigt.

Hohe Anforderungen

Viele der bislang verwendeten anaeroben Klebstoffe sind jedoch mit Gefahrensymbolen ge-



Wir bieten eine Reihe spezieller Produkte, die sowohl diesen hohen Auflagen entsprechen als auch die gewünschten Eigenschaften aufweisen.

Einsatz in sensiblen Bereichen

Die WEICONLOCK Klebstoffe haben u. a. Zulassungen der National Sanitation Foundation (NSF) sowie des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches (DVGW) erhalten und eignen sich zum Einsatz im Trinkwasserbereich. Diese Klebstoffe verfügen darüber hinaus über ein sogenanntes „weißes“ Sicherheitsdatenblatt, sind also kennzeichnungsfrei und müssen nicht nach den strengen EG-Vorschriften Nr. 1907/2006 – ISO 11014-1 mit Gefahrensymbolen oder mit H-Sätzen gekennzeichnet werden.

Die Klebstoffe sind aufgrund dieser Eigenschaften besonders für die Lebensmittel-, Kosmetik- und Pharmaindustrie geeignet, können aber auch in allen anderen Bereichen zum Sichern oder Dichten eingesetzt werden.



FLEX 310 M®

FIRE Seal

NEU!



Anwendungen im Brandschutzbereich erfordern spezielle Produkte, die selbst der zerstörerischen Kraft des Feuers standhalten können. Für solche Extrembedingungen haben wir einen ganz besonderen Kleb- und Dichtstoff entwickelt – den dauerelastischen Flex 310 M FireSeal.

Der Kleb- und Dichtstoff auf SMP-Basis ist schwer brennbar und kann Feuer bis zu 120 Minuten standhalten. FireSeal ist geprüft und klassiert für alle Fugenausrichtungen nach EN 1366-4. Der anstrichverträgliche Dichtstoff mit sehr geringem Volumenschwund erfüllt die Anforderungen der Internationalen Maritimen Organisation IMO FTPC Parts 2+5 sowie für Schienenfahrzeuge laut DIN EN 45545-2 R22/23 HL3. Die sehr geringen Emissionen des Kleb- und Dichtstoffes ermöglichen eine sichere Anwendung im Innenbereich. Er ist geruchsarm und enthält keine Lösemittel, Isocyanate oder Silikone.

FireSeal ist einfach in der Verarbeitung und weist sehr gute Dichteigenschaften auf. Der Kleb- und Dichtstoff ist beständig gegen Wasser, aliphatische Lösungsmittel, Öle, Fette, verdünnte anorganische Säuren und Alkalien.

Vielseitiges Einsatzspektrum

Flex 310 M FireSeal haftet sehr gut – selbst auf pulverbeschichteten, lackierten, galvanisierten, anodisierten, chromatierten sowie feuerverzinkten Oberflächen. Er eignet sich für den Einsatz auf Metall, vielen Kunststoffen, Beton und Holz.

Der Kleb- und Dichtstoff kann in vielen Anwendungsbereichen eingesetzt werden. Ob für Brandabschottungen und -abdeckungen, für Fugen in nichttragenden Bauteilen mit Auflagen zum Feuerwiderstand, für Anschlussfugen oder für die Abdichtung von Kabelkanälen, Rohrdurchführungen und Gehäusen.

Flex 310 M FireSeal kann in vielen industriellen Bereichen, wie im Fahrzeug- und Karosseriebau, im Containerbau, im Apparate- und Armaturenbau, in der Energie- und Elektroindustrie, in der Dämm- und Isoliertechnik sowie in der Kunststofftechnik zur Anwendung kommen.





WEICON PLASTIK- STAHL IM EINSATZ

Korrosionsschutz durch Beschichtung am Wasserkraftwerk

Etliche Kubikmeter Wasser jagen pro Sekunde durch die Rohre, Turbinen und Filter eines Wasserkraftwerks. Und auch wenn diese Bauteile so einiges aushalten und extra für den permanenten Kontakt mit Wasser konzipiert sind, kommt es irgendwann unvermeidlich zu Korrosionsschäden. Damit hatte auch einer unserer türkischen Kunden zu kämpfen. Bei der Wartung am Wasserkraftwerk stellte er fest, dass einer seiner Filterbehälter erhebliche Leckagen aufwies. Ein neuer Korrosionsschutz durch Beschichtung mit unseren Plastik-Stahl-Produkten verhinderte eine kostenintensive Neuanschaffung und sorgte dafür, dass der Filter heute wie neu aussieht!

Zustand des Filterbehälters

Der Filterbehälter unseres Kunden wies erheblichen Verschleiß und damit Leckagen auf. Normalerweise schützen die Filter des Wasserkraftwerks die Turbinen und Generatoren vor potenziell schädlichen Partikeln des unbehandelten Wassers. Damit auch dieser hier weiterhin seinen Dienst erfüllen konnte, musste eine schnelle und wirtschaftliche Lösung her. Ein neuer Korrosionsschutz durch Beschichtung mit unseren Produkten sollte eine teure Filter-Neuanschaffung verhindern. Zum Einsatz kamen zwei unserer Plastik-Stahl-Typen, unser WEICON A sowie unser WEICON Keramik BL.



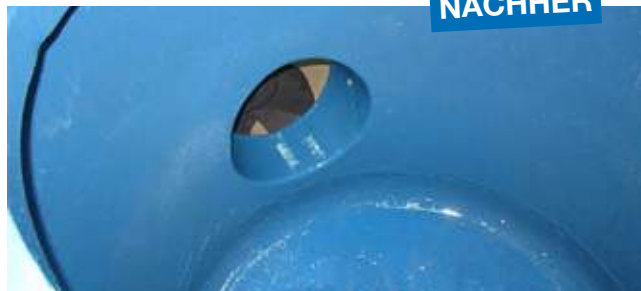
Neuer Korrosionsschutz durch Beschichtung – Schritt für Schritt

Reinigung

Zunächst stand die mechanische Entfernung von grobem Rost und Schmutz an. Denn nur so ließen sich die Lunker und Fehlstellen offenlegen. Danach wurde der gesamte Filterbehälter mit unserem **WEICON Sprühreiniger S** gereinigt. Das Spray eignet sich perfekt für die Reinigung und Entfettung vor dem Grundieren und Lackieren sowie vor dem Einsatz weiterer WEICON Produkte.



NACHHER



Ausbessern der Lecke und Lunker

Mit dem Auftragen des pastösen und stahlgefüllten **WEICON A** im nächsten Schritt gehörten die Lunker und Lecke schnell der Vergangenheit an. Das Epoxidharz-System mit DNV-GL-Zertifizierung kann zur Beseitigung von Korrosionsschäden und Lochfraß an Tanks, Reparaturen an Rohren und Gussteilen sowie zur Ausbesserung von Rissen an Gehäusen und Maschinenteilen zum Einsatz kommen.

Zusätzlicher Verschleißschutz

Der flächendeckende Korrosionsschutz durch Beschichtung erfolgte im letzten Arbeitsschritt: Unser **WEICON Keramik BL** kam zum Einsatz! Dieses Epoxidharz-System enthält Siliciumcarbid und Zirconiumsilicat und bietet daher eine hohe Abriebfestigkeit und Medienbeständigkeit. Seit der erfolgreichen Reparatur heißt es nun für viele Jahre wieder: Wasser marsch!

RAUCHMELDER-TESTSPRAY NICHT BRENNBAR

Spezielles Prüfspray für Rauchmelder

Neben unserem etablierten Rauchmelder-Testspray haben wir für die regelmäßige Überprüfung von Rauchmeldern noch ein weiteres Spray mit einer ganz besonderen Eigenschaft entwickelt – das Rauchmelder-Testspray nicht brennbar.

Rauchmelder-Testspray nicht brennbar

Unser Rauchmelder-Testspray nicht brennbar dient der schnellen und zuverlässigen Überprüfung der Funktionsfähigkeit von optischen bzw. fotoelektrischen Rauchmeldern. Das silikonfreie Spray ist einfach in der Anwendung und schont die Elektronik der Melder, da es völlig rückstandsfrei verdunstet. Der Inhalt einer Spraydose reicht für bis zu 150 Funktionstests.

Viele Einsatzbereiche

Das nicht brennbare Testspray kann in allen Bereichen zum Einsatz kommen, in denen photoelektrische Brandmelder verwendet werden – zum Beispiel in Schiffen auf hoher See, in Industrieanlagen, Schulen und anderen öffentlichen Einrichtungen, in Verkehrsmitteln oder in privaten Wohnungen und Häusern.



NEU!

Rauchmelder

Rauchmelder retten Leben. Schlagen sie Alarm, dann wird es höchste Zeit, sich in Sicherheit zu bringen und die Feuerwehr zu informieren. Damit die Melder zuverlässig arbeiten und im Fall der Fälle bei Rauch und Feuer wirklich ohrenbetäubenden Lärm machen, gibt es spezielle Sprays, mit denen man die Funktionsfähigkeit der kleinen Lebensretter überprüfen kann.



Unkomplizierte Anwendung

Die Dose vor Gebrauch gut schütteln und das Prüfspray im Abstand von ca. 30 cm fünf Sekunden in Richtung des Rauchmelders sprühen. Bei fehlender Reaktion muss der Test wiederholt werden. Erfolgt nach weiteren Versuchen keine Reaktion, so ist der Rauchmelder defekt und sollte schnellstmöglich ausgetauscht werden.

Der Funktionstest sollte regelmäßig erfolgen – es empfiehlt sich, eine Prüfung pro Halbjahr durchzuführen.



Je News-Ausgabe stellen wir zwei WEICON Lieblingsprodukte unserer Mitarbeiter*innen vor.

Dabei geht es um Produkte, die die Kolleg*innen zu Hause immer griffbereit haben und die sowohl für den Privatgebrauch als auch in der Industrie zum Einsatz kommen können.

WEICONLOCK

AN 302-43

„Seit vielen Jahren ist die mittelfeste Schraubensicherung AN 302-43 ein fester Bestandteil meiner Werkzeugkiste und bewies sich schon so manches Mal als ein echter Problemlöser. Insbesondere an diversen Schraubverbindungen unseres zweirädrigen Fuhrparks kommt sie häufig zum Einsatz. Aber auch unterwegs im Urlaub, im gemieteten Wohnmobil, habe ich immer einen kleinen Pen AN 302-43 dabei. So lassen sich ganz einfach lockere Schrauben fixieren. Sie lösen sich nicht mehr von allein, lassen sich aber dennoch bei Bedarf wieder ohne Aufwand demontieren.“



Holger Lüttring | Head of Technical Project Management |
seit 1995 bei WEICON



Nina Pogrzeba | Product Manager |
seit 2021 bei WEICON



Zink-Alu-Spray

„Im Sommer verbringe ich gerne sehr viel Zeit auf unserem Balkon. Für das Urlaubsfeeling Zuhause zieren allerlei bunt bepflanzte Blumenkästen unser kleines Wohlfühlparadies. Da bleibt es leider nicht aus, dass die Feuerverzinkung des Geländers die ein oder andere Macke abbekommt. Die Schrammen lassen sich glücklicherweise einfach und unkompliziert mit dem WEICON Zink-Alu-Spray ausbessern. So wird gleichzeitig die Schutzwirkung der Verzinkung aufrechterhalten und das Balkongeländer sieht wieder schön aus.“



Reparatur einer
Steinbrecherplatte
in einem der
größten Steinbrüche
der Welt

ANWENDUNGEN WELTWEIT

Das Beste aus der Praxis

Als international tätiges Unternehmen sind wir weltweit unterwegs, um unseren Kund*innen bei den verschiedensten Industrieanwendungen beratend zur Seite zu stehen. So waren wir beispielsweise in einem der größten Steinbrüche der Welt vor Ort, um eine Steinbrecherplatte zu reparieren, haben eine Ruder-Lenkwellen an einem Hochseeschiff in-stand gesetzt oder Metallplatten in Schienenfahrzeugen verklebt.

Man merkt also, bei WEICON wird es nie langweilig und kein Projekt ist wie das andere!

Um unseren Kund*innen zu zeigen, was mit unseren Spezialprodukten für die Industrie alles möglich ist, sammeln wir das ganze Jahr über interessante Anwendungsbeispiele. Die besten Beispiele aus der Praxis tragen wir dann in unserem Flyer „Anwendungen und Produkte“ zusammen. Die nächste Ausgabe hält 48 spannende Projekte aus den verschiedensten Branchen bereit.



Instandsetzung einer
Ruder-Lenkwellen an
einem Hochseeschiff



Verklebung von
Metallplatten in
Schienenfahrzeugen



Sie haben auch ein interessantes Projekt oder eine spannende Anwendung, über die wir berichten dürfen? Klasse! Dann kontaktieren Sie Ihre*n Ansprechpartner*in bei WEICON und wir stehen Ihnen gern zur Verfügung!

Hier geht's zur Online-Version des Flyers:



Green

Nicht nur optisch **GRÜN**

Was ist die Green Line?

Wir haben gemeinsam mit Expert*innen die **WEICON TOOLS Green Line** entwickelt. Eine Werkzeugreihe, die aus bis zu 97 % nachwachsenden Rohstoffen besteht, recyclebar ist und über eine exzellente Ökobilanz verfügt.



97%

aus nachwachsenden Rohstoffen



Umweltbewusste Qualität

Was können wir tun, um eine nachhaltige Zukunft zu ermöglichen? Diese Frage stellen sich nicht nur viele Menschen Zuhause, sondern auch immer mehr Unternehmen. Auch wir bei WEICON setzen uns schon seit vielen Jahren mit dem Thema auseinander.

Deshalb haben wir die **WEICON TOOLS Green Line** entwickelt. In der Qualität stehen sie unseren Klassikern in nichts nach und sind genauso robust und langlebig.

Der verwendete Werkstoff:

- basiert auf pflanzlichen Ölen, natürlichen Wachsen, Fasern und Mineralien
- durchläuft einen geschlossenen CO₂-Kreislauf und ist recyclebar
- wird weitgehend unter dem Verzicht von endlich verfügbarem Erdöl hergestellt
- weist Polyamid-ähnliche Eigenschaften auf
- wird CO₂-neutral und mit Ökostrom hergestellt



reddot winner 2020



Line



Kabelmesser | Abisolierzangen | Entmantler | Multifunktions-Abisolierer



Kabelmesser No. S 4-28
Art.-No. 53055328



Kabelmesser No. S 4-28 Multi
Art.-No. 53057328



Kabelmesser No. 4-28 H
Art.-No. 53054128



Kabelmesser No. 8-27
Art.-No. 53051227



Kabelmesser No. 4-16
Art.-No. 53051116



Abisolierzange No. 5
Art.-No. 54000005



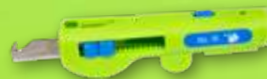
Präzisions-Abisolierer S
Art.-No. 54000002



Coax-Stripper No. 1 F Plus
Art.-No. 55000001



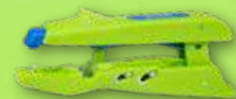
Coax-Stripper No. 2
Art.-No. 55000002



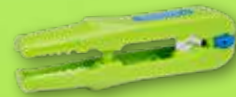
Quadro-Entmantler No. 16
Art.-No. 55000016



Rundkabel-Stripper No. 13
Art.-No. 55000013



Duo-Crimp No. 300
Art.-No. 54000300



Multi-Stripper No. 400
Art.-No. 54000400



Stripper No. 100
Art.-No. 54000100



Profi-Starter Set
Art.-No. 55880001



weicon-tools.de/greenline

WEICON TOOLS®

No.1 in Form & Funktion

Seit 1967 entwickelt, produziert und vertreibt die WEICON GmbH & Co. KG ein umfangreiches Sortiment von Abisolierwerkzeugen. Dazu zählen Kabelmesser, Abisolierzangen, Entmantler sowie Multifunktions-Abisolierer. Die WEICON TOOLS wurden für präzises, schnelles und sicheres Entmanteln aller gängigen Kabeltypen entwickelt. Sie tragen das GS-Siegel des TÜV Nord und wurden unter Aspekten der Arbeitssicherheit entwickelt.

Die Werkzeuge sind speziell auf die Bedürfnisse professioneller Anwender*innen abgestimmt, finden sowohl im Handwerk als auch in der Industrie Verwendung und eignen sich auch für den privaten Gebrauch.

www.weicon-tools.de



TEIL DER ZUKUNFT

WEICON im Museum of the Future

Dubai ist ein Land der Superlative, mit einer Entwicklung wie im Hochgeschwindigkeitszug. Beispiele gefällig?



2005 lebten in dem Emirat ca. 1,2 Millionen Menschen. 2019 waren es schon rund 3,3 Millionen.



2008 wurde The Palm Jumeirah offiziell eröffnet. Dabei handelt es sich um eine Inselgruppe in Form einer riesigen Palme, die künstlich vor der Küste Dubais angelegt wurde.



2009 wurde die Dubai Metro, die erste U-Bahn der Golfregion, eingeweiht.



2010 wurde das Burj Khalifa, das mit 828 Metern zurzeit höchste Gebäude der Welt, eröffnet.



2021 wurde in Dubai die Expo 2020 eröffnet. Auf einer Fläche von 438 Hektar – das entspricht mehr als 600 Fußballfeldern – präsentierten sich 190 Nationen den mehr als 24 Millionen Besucher*innen.



Seit Februar 2022 erweitert ein besonders beeindruckendes Gebäude diese imposante Liste – das Museum of the Future.



Museum of the Future

Das Museum ist ein Eyecatcher im wahrsten Sinne des Wortes. Von außen betrachtet gleicht das Gebäude nämlich einem Auge, das – passend zum Thema – den Blick in die Zukunft gerichtet hat. Diese spezielle Form hat seine Wurzeln im Feng-Shui. Denn nach der fernöstlichen Lehre steht die runde Form für die Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft. Das neben der Form wohl auffälligste Merkmal des Museums ist die arabische Kalligrafie, die sich rund um das Gebäude zieht. Die Schriftzeichen geben Zitate über die Zukunft wieder.

Die Fassade des Bauwerks besteht aus Stahl und Glas – insgesamt aus 1.024 einzelnen Elementen. Das Gebäude hat eine Gesamthöhe von 77 Metern und eine Fläche von 30.000 m², die sich auf sieben Etagen verteilen.

WEICON mit von der Partie

Was uns in diesem Zusammenhang ganz besonders stolz macht – auch WEICON ist Teil dieses futuristischen Gebäudes der Extraklasse! Während der mehrjährigen Bauzeit kamen zur Verklebung von Fassadenelementen unser Flex 310 M[®] Classic black und Flex 310 M[®] 2-K zum Einsatz. Mit mehr als 8.500 Kartuschen unserer flexib-

len Kleb- und Dichtstoffe wurden sowohl innen als auch außen Edelstahlplatten am Museum befestigt. Außerdem wurden noch mehr als 10.000 Dosen Sprühkleber und der Cyanacrylatklebstoff VA 8406 eingesetzt.

Wissenschaft, Gesellschaft und Klimawandel

Im Fokus des neuen Museums steht neben Wissenschaft und Technologie auch unsere Gesellschaft. Es geht insbesondere darum, wie die neuesten Technologien die Gesellschaft verändern und den Alltag vereinfachen werden. Daher spielt die Zusammenarbeit von Mensch und Robotern eine große Rolle in der Ausstellung. Ein weiteres Thema des Museums ist der Klimawandel und die Fragestellung, mit welchen Technologien er sich beeinflussen und kontrollieren lässt.

Außerdem versteht sich das neue Museum als weltweite Anlaufstelle für junge Talente und Unternehmen. Das Museum der Zukunft soll sich zu einer Quelle von Ideen, einer treibenden Kraft für Innovation und einer renommierten Adresse für Erfinder*innen und Unternehmer*innen aus der ganzen Welt entwickeln.

Es bleibt also eine spannende und rasante Entwicklung in Dubai. Wir freuen uns schon, auch bei zukünftigen Projekten mit unseren Produkten dabei zu sein!



KERAMIK SCHWEISSSCHUTZSPRAY

NEU!

Schutzspray für Schweißprozesse

Zur Schonung des teuren Equipments bei Schweißprozessen haben wir ein spezielles Trenn- und Trockenschmiermittel entwickelt, das behandelte Oberflächen mit einem keramischen Schutzfilm überzieht – das Keramik Schweißschutzspray.

Schutzbeschichtung für MIG/MAG-Schweißprozesse

WEICON Keramik Schweißschutzspray ist ein hochwertiges Trenn- und Schmiermittel und eignet sich für höchste Drücke und Temperaturen

von über +1.000 °C. Das Spray ist eine keramische Schutzbeschichtung für MIG/MAG-Schweißprozesse. Es bildet einen spritzerabweisenden Trockenfilm, der das Anhaften von Schweißspritzern verhindert. So werden Schweißspitzen und Gasdüsen geschützt.

Durch die Verwendung des Sprays werden Stillstandzeiten und Unterbrechungen im Produktionsprozess zur Reinigung der Schweißgeräte minimiert. Das keramische Schweißschutzspray ist silikonfrei.

Schutz von Schweißköpfen und Co.

Das Spray schützt Schweißköpfe bei Schweiß-Robotern, Schweißspitzen und Gasdüsen und empfindliche Apparaturen, Kabel, Sensoren usw. vor dem Anhaften von Schweißspritzern. Dank seiner hohen Temperaturbeständigkeit eignet es sich auch für Anwendungen beim Plasma- und Laserschneiden, in der Löttechnik, Aluminiumextrusion, Gießereiindustrie, Sintermetallurgie, Glasindustrie sowie beim Hochtemperatur-Ofenbau.





GMK 2510 IN AKTION

Fester Halt im Fall der Fälle

Segeln ist wunderschön. Sich einfach die leichte Brise um die Nase wehen lassen, den Wellen zuhören, wie sie sanft an den Bug des Schiffes schlagen oder einfach die Sonne an Deck genießen und dabei in die unendlichen Weiten des Ozeans blicken – was könnte entspannter sein?

Segeln kann aber auch ganz anders sein, nämlich dann, wenn das Meer mal so gar nicht ruhig und malerisch ist. Bei Sturm kracht es gewaltig. Der Wind peitscht einem ins Gesicht, Wellen klatschen über das Deck und die Gischt behindert die Sicht. Man ist schon froh, wenn sich in solchen Momenten das Frühstück nicht seinen Weg ins Freie sucht. Den sicheren Halt bei turbulenteren Bootsausflügen bieten ganz bestimmte Trittplächen, die eine sehr raue Oberfläche haben und so vor dem Abrutschen schützen. Denn wer will schon gern über Bord gehen?

Rutschfeste Trittplächen verkleben mit Gummi-Metall-Klebstoff

In einer Tischlerei, die auf die Reparatur von Segelbooten spezialisiert ist, hatten wir die Möglichkeit, bei einer Anwendung dabei zu sein, bei der genau solche Trittelemente an Deck angebracht wurden.

Und was wurde genutzt, damit die Flächen auch dauerhaft an Ort und Stelle bleiben und bei rauer See einen gewissen Schutz bieten? Unser Gummi-Metall-Klebstoff GMK 2510. Mit diesem Kontaktklebstoff haften die Trittelemente dauerhaft am Deck des Schiffes und bieten Halt für den Fall der Fälle. Dann mal Segel gesetzt und los geht's! Wir wünschen viel Spaß beim nächsten Törn!



REINIGER M

M = MILD

NEU!

Universalreiniger für die Industrie

Aus vielen Industriezweigen wurden wir darüber informiert, dass dort großer Bedarf an einem gründlichen Reiniger besteht, der gleichzeitig so eingestellt ist, dass er keine schädlichen Stoffe enthält und dadurch zur Sicherheit am Arbeitsplatz beiträgt. Unter Berücksichtigung dieser Vorgaben haben wir unser Angebot an Reinigern um ein kennzeichnungsfreies Reinigungsmittel erweitert – den neuen WEICON Reiniger M.

Kennzeichnungsfreier Reiniger

Der Reiniger ist kennzeichnungsfrei, also frei von Gefahrensymbolen. Das Reinigungsmittel wurde so entwickelt, um einen Beitrag zur Erhöhung der Sicherheit am Arbeitsplatz zu leisten.

Trotz seiner kennzeichnungsfreien Einstellung bietet der Reiniger M viele Einsatzmöglichkeiten. Er reinigt und entfettet alle Metalle, Kunststoffe, Gummi, Glas, Keramik, Holz oder lackierte und beschichtete Flächen. Er löst kraftvoll und gezielt Fett, Öl, Harz, Ruß, Wachs, Trennmittel, Umformmedien, Kühlschmierstoffe sowie Etiketten- und Klebstoffrückstände.

Reiniger M ist gebrauchsfertig, schnelltrocknend und nicht brennbar. Der Reiniger ist einfach und sicher in der Anwendung. Er kann zum Beispiel zum Reinigen und Entfetten von Maschinenteilen im Zuge von Wartungsarbeiten genutzt werden. Die besondere Wirkstoffformel aus Spezialtensiden und Alkoholen enthält keine silikonhaltigen Entschäumer, ist nicht rückfettend und bietet daher einen sicheren Beitrag für die prozesssichere Reinigung von Bauteilen in der Fertigung.

Einfache und sichere Anwendung

Den Reiniger satt auf die zu reinigende Oberfläche sprühen und einwirken lassen. Mit einem sauberen und fusselfreien Tuch oder Vlies abwischen, fertig. Bei groben Verschmutzungen ist eine längere Einwirkzeit erforderlich. Der Reinigungsvorgang sollte bei Bedarf wiederholt werden. Zur Sicherheit sollte die Materialverträglichkeit vor der Anwendung an einer verdeckten Stelle überprüft werden.

Entfernen von Bohrölen an
Maschinenbauteilen

Breites Einsatzspektrum

Reiniger M kann in vielen Bereichen der Industrie zum Einsatz kommen. Er entfernt Verschmutzungen durch Kühlschmierstoffe, Zieh- und Umformöle. Er reinigt und entfettet Maschinenteile und Werkzeuge, entfernt Harzrückstände, Trennmittelrückstände und viele weitere Verunreinigungen. Der Reiniger dient zur Vorbehandlung von Teilen, wenn fettige Oberflächen die Leistung beeinträchtigen würden.



WEICON PRODUKTE IM EINSATZ BEIM LANZ BULLDOG RESTAURATEUR

Aus Alt mach' Alt im neuen Look

Wir waren zu Gast im wunderschönen Westerwald bei der Firma Schuth. In dem Meisterbetrieb arbeiten passionierte Restaurateure daran, alte Lanz Bulldog Ackerschlepper wieder fit zu machen. Dabei oft im Einsatz? Unsere WEICON Produkte! Eine Story, die das Herz eines jeden Oldtimer-Fans höherschlagen lässt. Nicht zuletzt auch das unseres Anwendungstechnikers Mike.

Auf geht's in den Westerwald

Als wir erfuhren, dass im Westerwald eine Firma namens Schuth sitzt, die voller Leidenschaft Lanz Bulldog Ackerschlepper restauriert und dazu auch noch WEICON Fan ist, waren wir neugierig. Welche Produkte kommen bei den Restaurationen zum Einsatz? Wofür genau? Und können wir vielleicht noch weitere Produktempfehlungen aussprechen?

Der Kontakt zur Firma Schuth war schnell hergestellt. Und genauso schnell war ein gemeinsames Treffen vor Ort vereinbart. Ende Februar machten

sich unser Außendienst-Mitarbeiter Ömer Civelek und unser Anwendungstechniker Mike Breitenfeld mit ein paar unserer Produkte auf den Weg nach Wallmerod, in die Werkstatt der Firma Schuth. Mit dabei waren auch unser Dualer Student Fabian Filip, der den Kontakt zu Schuth über einen Freund hergestellt hatte, sowie einer unserer Fotografen. Denn eins war klar: Der Besuch bot die perfekte Gelegenheit, um ein paar spannende Anwendungsfotos zu machen.

Viel Arbeit

Teilweise über 100.000 Euro – so viel seien Lieb-

haber*innen für einen top restaurierten Lanz Bulldog bereit zu zahlen, erzählte uns Michel Schuth. Der Inhaber des Meisterbetriebs ist ein bekanntes Gesicht in der Oldtimer-Szene, absoluter Profi, wenn es um Lanz Bulldogs geht und bekennder WEICON Fan. Bis heute hat er zahlreiche Kund*innen aus ganz Europa mit seiner Handwerkskunst glücklich gemacht. „Bei uns bleiben keine Wünsche offen. Wir führen zum Beispiel komplette Motorüberholungen durch, statten die Bulldogs mit Anlasser und Servolenkung aus und kümmern uns um die Lackierung. Man könnte sagen, wir zerlegen die Ackerschlepper in all ihre Einzelteile

und bauen sie anschließend komplett neu auf“, so Michel Schuth.

Das klingt nach einer Menge Arbeit. Und das ist es tatsächlich auch. Vor allem unser Anwendungstechniker Mike kann das gut nachvollziehen. Selbst Oldtimer-Fan, hat er sich 2019 einen knallroten Framo zugelegt – einen DDR-Kleintransporter, mit dem er nun bei gutem Wetter Ausflüge ins Grüne macht. Für die Pflege seines Framos nutzt Mike regelmäßig WEICON Produkte. Es ist also kein Wunder, dass besonders er neugierig darauf war, wo unsere Produkte bei der Restauration der Lanz Bulldogs zum Einsatz kommen.

Lanz Bulldog

Lanz Bulldog war die Verkaufsbezeichnung für Ackerschlepper, die die 1956 von John Deere übernommene Heinrich Lanz AG in Mannheim von 1921 bis 1957 herstellte. Durch diese Traktoren prägte sich der Name Bulldog in Teilen Deutschlands als umgangssprachlicher Gattungsname für einen Acker-schlepper.

Quelle: Wikipedia

Unsere Produkte für die Lanz Bulldog Restauration

Als unser vierköpfiger Trupp die Werkstatt von Schuth betrat, sollte Mikes Neugierde endlich befriedigt werden. Nachfolgend zeigen wir, wo einige unserer Produkte bei dem Restaurateur aus dem Westerwald Verwendung finden:

Getriebedeckel abdichten

Unser **Black-Seal Spezialsilikon** kommt beim Abdichten von Getriebedeckeln zum Einsatz. Der dauerelastische Dichtstoff ist besonders öl- und fettbeständig sowie hochtemperaturbeständig (+280 °C/+536 °F).

Antriebsriemen pflegen

Um die Antriebsriemen schön geschmeidig zu halten und vor Alterung zu schützen, nutzt Firma Schuth unser **Keilriemen-Spray**.

Achsgelenke geschmeidig halten

Das **AL-W Hochleistungsfett** ist Wartung und Pflege in einem. Dank des Fetts bleiben die Achsgelenke am Traktor geschmeidig; gleichzeitig lässt sich damit Verschleiß vorbeugen.

Gegen Korrosion schützen

Schutz gegen Korrosion, aber auch gegen Festfressen und Verschleiß bietet unsere **Anti-Seize Montagepaste**. Hier verwendet für die nicht geraden kleinen Schraubchen an den Traktor-Rädern.

Holzschäden ausbessern

Holz erfreute sich früher großer Beliebtheit im Karosseriebau. Das fällt vor allem auf, wenn man sich das Cockpit eines Lanz Bulldogs näher anschaut. Um hier die im Laufe der Zeit entstandenen Macken und Blessuren auszubessern, greift Firma Schuth auf den **Repair Stick Holz** zurück – eine mineralisch gefüllte Reparaturknete.

Motorgehäuse abdichten

Unsere Universal-Dichtung **Plast-o-Seal** dient hier der Fixierung und Unterstützung von Feststoffdichtungen am Motorgehäuse der Traktoren.

Eine rundum zufriedene Runde

Mike kam als großer Oldtimer-Fan aus dem Staunen nicht mehr heraus. Aber auch unser Außendienst-Mitarbeiter Ömer zeigte sich nach dem Besuch im Westerwald sichtlich zufrieden: „Es ist unglaublich, was Michel Schuth und sein Team aus den seltenen Sammlerstücken rausholen. Enormes

Fachwissen und eine große Portion Leidenschaft machen all das möglich. Nicht zuletzt aber auch unsere Produkte. Hier haben wir die Gelegenheit genutzt, um Michel Schuth noch diverse Alternativen zu Wettbewerbsprodukten vorzustellen.“ Geschäftstüchtig wie immer also, unser fleißiger Außendienst-Kollege.

Als Gastgeschenk haben wir neben ein paar Kleb-

profi-Tipps alle Produkte dagelassen, die wir für die Anwendungsfotos genutzt haben. So dürften am Ende alle Parteien rundum zufrieden gewesen sein.

Was die Zukunft bringt

Wir freuen uns, dass wir einen Blick hinter die Kulissen des Meisterbetriebs Schuth werfen durften.

Nichts ist für uns wertvoller als zufriedene Kund*innen, die wirklich von der Qualität unserer Produkte überzeugt sind. Und das ist Michel Schuth definitiv. Auch zukünftig wird er auf Oldtimer-Treffen und -Messungen WEICON weiterempfehlen. Und warum? Nicht etwa, weil wir ihn darum gebeten haben, sondern weil er große Stücke auf uns hält. Mehr Authentizität kann man sich nicht wünschen!

Kontakt zu Bulldog-Schuth

+49 6435 / 96 17 23

info@bulldog-schuth.de

www.bulldog-schuth.de

WEICON AUSGEZEICHNET

Top Partner des Fachhandels

Auch 2022 wurden wir vom PVH als einer der besten Partner des technischen Fachhandels ausgezeichnet. In der Kategorie „Chemische Produkte“ landete unser Familienunternehmen auf dem sehr guten zweiten Platz.

Bereits zum 22. Mal riefen der PVH in Kooperation mit dem Arbeitskreis Werkzeuge (AKW) zu Jahresbeginn die Fachhändler*innen in Deutschland dazu auf, ihre besten Industriepartner*innen aus den vergangenen zwölf Monaten zu wählen.

Die Partner*innen wurden aus den Bereichen Präzisionswerkzeuge, Handwerkzeuge, Messwerkzeuge, Betriebsausstattung, Schleif- und Trennmittel, Befestigungstechnik, Arbeitsschutz und chemische Produkte ermittelt.

Die Hersteller*innen wurden in diesen Kategorien hinsichtlich ihrer Treue zum Fachhandel, ihrer Unterstützung beim Verkauf, ihres Verhaltens bei Reklamationen, ihren Produktinnovationen und ihrer Daten- und Digitalisierungsqualität bewertet.

Platz 2 bei den chemischen Produkten

Insgesamt wurden rund 1.500 Fachhändler*innen in Deutschland dazu aufgerufen, ihre Stimme abzugeben. Wir sind bei der Abstimmung mit einer

Durchschnittsnote von 2,29 auf dem zweiten Platz bei den chemischen Produkten gelandet und gehören damit erneut zu den besten Lieferant*innen des Fachhandels in ganz Deutschland.

„Es freut uns sehr, dass wir auch in diesem Jahr zu den Top Partner*innen des technischen Fachhandels gehören. Der Preis beruht auf einer Befragung der Händler*innen, mit denen wir zum Teil seit vielen Jahren sehr eng und er-

Bundesverband Produktionsverbundhandel

Beim PVH handelt es sich um den Bundesverband Produktionsverbundhandel, dem viele technische Händler*innen angehören, die auch eng mit uns zusammenarbeiten. Der PVH verleiht den Preis in Kooperation mit dem Arbeitskreis Werkzeuge (AKW) des Zentralverbandes Hartwarenhandel.

folgreich zusammenarbeiten. Die positive Beurteilung unserer Leistung ist eine schöne Bestätigung unserer Arbeit. Wir werden uns jedoch jetzt nicht ausruhen, sondern Vollgas

geben, um im nächsten Jahr wieder auf dem Spitzenplatz zu liegen“, so Patrick Neuhaus, Leiter des Vertriebs in der Region D-A-CH bei WEICON.



DER BESTE SEINER KLASSE

Präzisions-Abisolierer S gewinnt World Tool Award

Und noch einer! Schon wieder wurde eins unserer Werkzeuge mit einem Preis ausgezeichnet! Unser Präzisions-Abisolierer S hat nach dem Red Dot Award und dem Best of 2022 der Fachzeitschrift Heimwerker Praxis jetzt auch den WORLD TOOL AWARD gewonnen! Das Werkzeug hat die Jury komplett in den Punkten Innovation, Produktqualität und Top Preis-Leistungs-Verhältnis begeistert.

Die Jury

Die Jury der Awards besteht aus Fachjournalist*innen und Testredakteur*innen, die seit vielen Jahren in der Branche tätig sind und schon viele Werkzeuge genau unter die Lupe genommen haben. Den Vorsitz der Jury hat Diplomingenieur Olaf Thelen, der Chefredakteur der Heimwerker Praxis. Die Jury entscheidet nach einem Punktesystem, welche der nominierten Produkte mit einem Award ausgezeichnet werden.

Kategorien und Klassen

Die Awards werden in neun verschiedenen Kategorien vergeben. Zum Beispiel für Kabellose Elektrowerkzeuge, Messwerkzeuge, Pneumatische Werkzeuge oder Handwerkzeuge. Und in der Kategorie

Handwerkzeuge konnte unser Abisolierer in der Profi-Klasse so richtig punkten! In jeder Kategorie werden Preise für drei Klassen vergeben – Profi, Premium und Bester Kauf. In der Profi-Klasse werden die Awards an Produkte verliehen, die für den professionellen Einsatz gemacht sind – so wie

Tool Award ausgezeichnet wurde. Der Preis zeigt uns, dass unsere Werkzeuge höchsten Ansprüchen professioneller Anwender*innen genügen und ist gleichzeitig eine starke Motivation, auch in Zukunft viel Energie in die Entwicklung hochwertiger Abisolierwerkzeuge zu investieren“, so Ralph Weidling.

„DER PREIS ZEIGT UNS, DASS UNSERE WERKZEUGE HÖCHSTEN ANSPRÜCHEN PROFESSIONELLER ANWENDER*INNEN GENÜGEN UND IST GLEICHZEITIG EINE STARKE MOTIVATION, AUCH IN ZUKUNFT VIEL ENERGIE IN DIE ENTWICKLUNG HOCHWERTIGER ABISOLIERWERKZEUGE ZU INVESTIEREN.“

Ralph Weidling

unsere WEICON TOOLS. In den Klassen Premium und Bester Kauf werden Produkte ausgezeichnet, die höchsten Ansprüchen im semiprofessionellen Bereich, im anspruchsvollen Heimwerkbereich und im Hobbybereich entsprechen.

„Wir freuen uns sehr, dass unser Präzisions-Abisolierer S nach dem Red Dot Award nun auch mit dem World

Für das schnelle, sichere und präzise Abisolieren von feinen Leitern und Drähten (0,12 mm-0,8 mm (36-20 AWG)).

Weitere Auszeichnungen



Die World Tool Awards werden einmal pro Jahr verliehen. Eine Jury aus Expert*innen zeichnet mit den Awards Produkte aus, die im Wettbewerb durch neue Ideen oder Technologien, präzise und langlebige Verarbeitung und die Verwendung hochwertiger Materialien oder einem hervorragenden Verhältnis von Anschaffungskosten und Nutzwert hervorstechen.



BEREIT FÜR DEN NÄCHSTEN SCHRITT

Erfolgreicher Azubi-Abschluss



Mitte Januar haben zwei unserer Azubis – nämlich Alexander Wallfahrt und Kathrin Klinge – erfolgreich ihre Abschlussprüfungen absolviert!

Absolvent Alexander bleibt uns nun als ausgebildeter Industriekaufmann im Vertrieb erhalten, wo er unsere Kolleg*innen schon zuvor halbtags tatkräftig unterstützt hatte.

Kathrin konnte ihre Ausbildung zur Industriekauffrau, im Rahmen ihres dualen Studiums im Bereich BWL, in sagenhaften eineinhalb Jahren absolvieren und wird für die restliche Zeit des Studiums weiterhin „Abteilungshopping“ machen.

Die beiden konnten trotz der Pandemie ihre Prüfungsvorbereitung größtenteils in Präsenz wahrnehmen. Auch die schriftlichen und mündlichen Prüfungen selbst liefen entspannt ab und durften am Platz ohne Maske absolviert werden.

Herzlichen Glückwunsch zum Abschluss, Alexander und Kathrin!

EDELSTAHL-PFLEGESPRAY A7

Reinigung, Pflege und Schutz in sensiblen Bereichen

Gerade in sensiblen Bereichen, in denen Hygiene und Sauberkeit das A und O sind, dürfen nur ganz spezielle Produkte zum Einsatz kommen, die den hohen Anforderungen genügen. Zur Reinigung und Pflege in diesen Bereichen haben wir ein besonderes Spray entwickelt, das diesen Vorgaben entspricht – das Edelstahl-Pflegespray A7.

Es entfernt Schmierfilme und Fingerabdrücke, verringert Oxidation und Korrosion, reinigt streifenfrei auch größere Flächen, hinterlässt einen langanhaltenden Schutzfilm und lässt Wasser abperlen. Es wirkt antistatisch und haftet auch an senkrechten Flächen. Das Spray hat eine hohe Temperaturbeständigkeit von -5 °C bis $+200\text{ °C}$.

Viele Einsatzbereiche

Edelstahl-Pflegespray A7 dient zur Reinigung und Pflege von Transportbändern, Maschinen, Aufzügen, Treppen und anderen Edelstahlteilen. Durch das Spray werden die Oberflächen schnell und einfach aufbereitet. Es entfernt Schmutz, Staub und fettige Fingerabdrücke. Das Spezialspray kann in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, in Großküchen, Großbäckereien, im Sanitärhandwerk, im Küchenbau sowie in der pharmazeutischen und medizinischen Industrie eingesetzt werden.

Einfache und schnelle Anwendung

Die Dose sollte vor Gebrauch gründlich geschüttelt werden. Das Spray im Abstand von ca. 20 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen und mit einem trockenen, weichen Tuch leicht verreiben. Bei hartnäckigen Verunreinigungen 30 Sekunden einwirken lassen. Das Produkt sollte nicht in direkten Kontakt mit Lebensmitteln kommen.



Spray mit NSF-Zulassung

Das Edelstahl-Pflegespray A7 wurde speziell für die Reinigung, Pflege und den Schutz von gebürsteten, matten und polierten Edelstahlflächen in sensiblen Bereichen entwickelt. Das Spray hat eine NSF-Zulassung (A7) und kann in lebensmittelverarbeitenden Betrieben eingesetzt werden.

SCHULUNGEN BEI WEICON

Fachwissen in vielen Bereichen

Das Wissen zum richtigen Umgang mit unseren Produkten ist für eine erfolgreiche Anwendung das A und O. Deshalb legen wir auch so großen Wert auf die fachliche Aus- und Weiterbildung unseres Teams. Es ist einfach nicht von der Hand zu weisen: Nur mit gut geschulten Mitarbeiter*innen können wir auf Dauer erfolgreich sein. Aber dieses Wissen behalten wir nicht nur für uns. Ganz im Gegenteil! Wir teilen es sehr gern mit unseren Kund*innen. Denn je mehr Menschen sich mit der Verbindungstechnik Kleben auskennen, desto besser! So tragen wir auch einen Teil dazu bei, das Image des Klebens weiter zu verbessern und es weiter zu dem zu machen, was es ist: die Verbindungstechnik des 21. Jahrhunderts! Was hat sich denn in den letzten Monaten im Bereich Schulungen bei WEICON so getan? Wir können sagen: eine ganze Menge!

Fachberater*innen für Klebtechnik

In Rettigheim, am Sitz der Innotech Marketing und Konfektion Rot GmbH, fand Ende März und Anfang Mai zum ersten Mal der neue VTH-Lehrgang „Fachberater für Klebtechnik“ statt. In zwei einwöchigen Seminaren lernten die Teilnehmer*innen alles rund um das Thema Klebstoffe, um in Zukunft ihre Kund*innen im Technischen Handel bestmöglich beraten zu können. Der Kurs war gut besucht und die Teilnehmer*innen kamen aus ganz Deutschland – von Freiburg bis Lüneburg. In der ersten Woche ging es um Grundlagen der Klebtechnik und um trägergebundene Klebsysteme. Hier wurden Grundbegriffe und Basiswissen vermittelt, die richtige Oberflächenvorbereitung erlernt und natürlich Sicherheitsaspekte aufgezeigt, die bei Klebungen eine sehr wichtige Rolle spielen. In der zweiten Woche ging es um „Elastisches und strukturelles Kleben“ und hier kam auch WEICON ins Spiel! Wir konnten den Teilnehmer*innen einen ganzen Tag lang alles zu Silan-Klebstoffen, Methacrylat-Klebstoffen, Epoxid-Klebstoffen und Chloropren-Klebstoffen erzählen und auch die richtige Applikation für das jeweilige Produkt vorstellen. Am Ende jeder Woche stand eine Prüfung, in der das erlernte Wissen abgefragt wurde.



Immer die richtige Lösung – Training für neue Kolleg*innen

Im Februar durften sich sieben neue Kolleg*innen an unserem Hauptsitz in Münster über eine umfangreiche Produktschulung mit Holger und Mike, zwei Kollegen aus den Bereichen Technisches Projektmanagement und Anwendungstechnik, freuen. Die Schulung stand unter dem Motto „Immer die richtige Lösung – wir verkaufen nicht einfach Produkte, sondern wir liefern Lösungen!“. Den Teilnehmer*innen wurde ein Grundwissen zu allen Produktgruppen, sowie Tipps und Tricks zum praktischen Umgang mit vielen Produkten vermittelt. Die Schulung wurde in einem abwechslungsreichen Zusammenspiel aus Theorie und Praxis gestaltet und fand in Anlehnung an unseren Flyer „Anwendungen und Produkte“ statt. Nach der einwöchigen Veranstaltung waren unsere Schulungsleiter Holger und Mike sehr zufrieden: „Es war wieder eine sehr lebendige Schulung mit regem Austausch und intensiver Mitarbeit! Es ist immer eine große Herausforderung, die Lerninhalte so zu vermitteln, dass sich die Teilnehmer*innen aus den verschiedenen Arbeitsbereichen und Abteilungen gleichermaßen angesprochen fühlen. Das hat aber auch dieses Mal super geklappt“, so Holger.





Plastik-Stahl-Schulung der Extraklasse

Unser Plastik-Stahl kann in vielen Bereichen der Industrie eingesetzt werden, ist aber auch sehr erklärungsbedürftig. Um unserem Team diese vielfältigen Einsatzmöglichkeiten näherzubringen, kam Business Development Manager Hannes Kilian extra aus Dubai zu uns nach Münster. Unter dem Motto „Lösung für die Oberflächentechnik“ veranstaltete er eine umfangreiche Schulung für einige unserer Kollegen aus dem Außendienst und der Anwendungstechnik.

Themen der Schulung

Als wichtigste Punkte standen die Themen Oberflächenbehandlung und -beschichtung, die Wiederherstellung von Bauteilen und das Entgegenwirken von Verschleiß auf dem Programm. Dazu wurden umfangreiche Anwendungsmöglichkeiten, insbesondere für die Branchen Marine, Bergbau und Anlagenbau, besprochen. Auch die Themen Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit kamen im Zusammenhang mit der Verarbeitung und Anwendung unserer

Produkte nicht zu kurz. Ein praktischer Teil durfte natürlich nicht fehlen. Hier wurden die richtige Handhabung und die Verarbeitung der einzelnen Produkte auch von den Teilnehmern durchgeführt, denn nichts verdeutlicht das erlernte Wissen eindrücklicher, als es selbst auszuprobieren!

Ziele

Als Ziel der Schulung galt es, die Merkmale und Vorteile der WEICON Lösungen für die Oberflächentechnik kennenzulernen und zu erfahren, wie die passenden Produkte ausgewählt und verarbeitet werden. Zusätzlich haben die Teilnehmer noch Prüfmittel kennengelernt, mit denen die erforderliche Qualität von reparierten Bauteilen nachgewiesen oder nachzubearbeitende Stellen identifiziert werden können.

Tipps und Tricks

Profi Hannes gab seinen Kollegen zudem noch einige wichtige Tipps und Tricks aus der Praxis an die Hand. Damit sind diese nun bestens vorbereitet für den Einsatz bei ihren Kund*innen.

Last but not least – Klebpraktiker bei WEICON

Und so ganz nebenbei fand auch noch der zweite von Innotech durchgeführte Kurs zum Klebpraktiker bei uns in Münster statt. Dieses Mal war es sogar eine reine WEICON Veranstaltung! Gleich zwölf unserer Kolleg*innen absolvierten den fünftägigen Kurs, und das mit vollem Erfolg! Alle haben ihre Prüfungen mit Bravour gemeistert und sind jetzt ganz offiziell Klebpraktiker*innen. Herzlichen Glückwunsch!



Natürlich auch online

Neben Vor-Ort-Terminen bieten wir unseren Kund*innen auch die Möglichkeit, Online-Trainings wahrzunehmen. Bei Interesse können wir gern einige Themenvorschläge und Möglichkeiten vorstellen. Denn wir sind für unsere Kund*innen da, rund um die Uhr und weltweit!



INTERNE SCHULUNGEN 2022

FUTTER FÜRS HIRN

Unsere wissbegierigen Kolleg*innen bekommen jedes Jahr zahlreichen Input in Form von verschiedenen internen Schulungen geboten.

Von klassischen Produktschulungen bis Marketing-Know-how

Zur Wahl stehen in erster Linie Schulungen über Produktgruppen wie Sprays, Plastik-Stahl oder Contact Cyanacrylatklebstoffe. Daneben werden aber auch Bereiche und Aufgaben verschiedener Abteilungen hier bei WEICON, wie zum Beispiel Brand Management, E-Commerce oder Marketing, vorgestellt. Die Mitarbeiter*innen bekommen aber nicht nur Einblicke in andere Aufgabenfelder, sondern lernen auch Dinge außerhalb des typischen WEICON Kosmos, die nützlich für Alltag und Beruf sind! So erfahren sie zum Beispiel etwas zum Thema Datenschutz im Bereich E-Mail-Security oder tauchen ein in die Welt der Produkthaftungsgesetze.

Flexible Teilnahme

Die Trainings finden größtenteils online über Microsoft Teams statt, sodass auch Kolleg*innen aus dem Homeoffice oder den Niederlassungen teilnehmen können. Die meisten Produktschulungen führen wir jedoch nach wie vor live vor Ort durch. Warum? Ganz einfach, weil die Kolleg*innen dann die Möglichkeit haben, die Produkte selbst zu testen – getreu dem Motto „Learning by doing“.

Alle Schulungen werden von unseren hauseigenen Expert*innen auf dem jeweiligen Gebiet gehalten. Mit vorheriger Anmeldung kann jede*r Mitarbeiter*in an den Kursen teilnehmen. Wer nicht dabei sein konnte, muss aber nicht traurig sein, denn zumindest die digitalen Schulungen werden aufgezeichnet und später in einer Mediathek zur Verfügung gestellt. Wissensabruf auf Knopfdruck also!

Großer Anklang

Diese Art der Wissensvermittlung, von Kolleg*innen für Kolleg*innen, kommt sehr gut an: „Seit wir unsere internen Schulungen online anbieten, hat sich die Zahl der Teilnehmer*innen deutlich erhöht. Insbesondere die Einblicke und Trainings zu speziellen Themen aus anderen Abteilungen finden hohen Anklang“, so Stefan Winter, Qualitätsmanager und Organisator der internen Schulungen bei WEICON.



NEU!

FLEX 310 M PROSEAL

Universell einsetzbarer Kleb- und Dichtstoff

- wird in maritimen Lüftungssystemen eingesetzt
- für Anwendungen in sensiblen Bereichen und für raumtechnische Anlagen

Die moderne Industrie ist sehr vielfältig und Betriebe haben sich auf die Herstellung der unterschiedlichsten Produkte spezialisiert. Viele dieser Hersteller benötigen in ihren täglichen Arbeitsprozessen aber ganz ähnliche Produkte – beispielsweise zuverlässige und witterungsbeständige Kleb- und Dichtstoffe mit starker Haftung auf unterschiedlichen Oberflächen. Deshalb haben wir einen wirklichen Allrounder geschaffen, der genau diese Eigenschaften in sich vereint – den neuen Flex 310 M ProSeal.

Universell einsetzbar und haftstark

Der neue 1-K Kleb- und Dichtstoff auf SMP-Basis ist universell einsetzbar, haftstark, dauerelastisch und schnellhärtend. Er weist eine hohe Elastizität sowie eine gute mechanische Festigkeit auf. ProSeal ist auf Oberflächen nicht korrosiv und kann nach der Aushärtung mechanisch bearbeitet werden. Beispielsweise kann man ProSeal abschleifen und überlackieren. Es hat eine hohe Schimmelpilzresistenz und ist naturstein-

verträglich. Der elastische Kleb- und Dichtstoff ist neutral vernetzend, absolut witterungsbeständig und temperaturbeständig von -40 °C bis +90 °C. ProSeal ist geruchs- und sehr emissionsarm und frei von Silikonen, Isocyanaten und Lösemitteln.

Der Kleb- und Dichtstoff ist für Anwendungen im lebensmittelnahen Bereich und für raumtechnische Anlagen (RLT) gemäß VDI 6022 im Klima- und Lüftungsbau geprüft und zugelassen. Er erfüllt die Anforderungen der Internationalen Maritimen Organisation IMO FTPC Parts 2+5.

Vielfältige Möglichkeiten

Flex 310 M ProSeal haftet sehr gut – selbst auf pulverbeschichteten, galvanisierten, anodisierten, chromatierten sowie feuerverzinkten Oberflächen. Der Kleb- und Dichtstoff eignet sich für die Verarbeitung auf den verschiedensten Oberflächen, wie Metall, vielen Kunststoffen, Naturstein, Beton, Mauerwerk, Putz, Holzfußböden, Glas u. v. m.

Aufgrund seiner Eigenschaften kann der Dichtstoff in vielen Industrien zum Einsatz kommen, wie

in der Lebensmittel- und Getränkeproduktion, im Klima- und Lüftungsbau, in der Maritimen Industrie, im Sanitärbereich oder in der Bauindustrie, beispielsweise für Anschluss-, Bewegungs- und Fassadenfugen im Hochbau.

Darüber hinaus eignet sich Flex 310 M ProSeal für weitere industrielle Bereiche, wie den Behälter- und Apparatebau, den Karosserie-, Container- und Fahrzeugbau, den Rohrleitungs- und Armaturenbau, für die Energie- und Elektroindustrie, die Dämm- und Isoliertechnik sowie für die Kunststofftechnik.

BETRIEBLICHES MOBILITÄTSMANAGEMENT BEI WEICON

Mit Hochspannung unterwegs



Möglichst nachhaltig zu handeln ist für uns alle ein wichtiges Ziel, damit der eigene CO₂-Verbrauch so gering wie möglich ausfällt. Auch für Industrieunternehmen ist nachhaltiges Handeln ein zentraler Punkt ihrer unternehmerischen Tätigkeit. Doch ressourcenschonendes Handeln beschränkt sich nicht allein auf die betrieblichen Prozesse, die bei der Produktion von Gütern und Waren ablaufen. Auch alle anderen Vorgänge in und um das Unternehmen herum sollten auf ihre Auswirkungen auf den CO₂-Abdruck untersucht werden.

Ein Beispiel für solche Vorgänge sind die Verkehrsflüsse, die ein Unternehmen auf die Straße bringt – sei es durch den Transport von Rohstoffen und gefertigten Produkten

oder durch den Arbeitsweg der Mitarbeitenden. Um dieses Verkehrsaufkommen möglichst zu reduzieren, bedient man sich des betrieblichen Mobilitätsmanagements.

Dabei geht es um die Frage, welche Angebote man seinen Mitarbeitenden und Kund*innen machen kann, um nachhaltiges Handeln weiter zu unterstützen. Eine Möglichkeit ist die Schaffung von Anreizen zur verstärkten Nutzung des ÖPNV. Oder die Unterstützung der E-Mobilität, zum Beispiel durch Firmenfahrräder, Installation von Ladesäulen für E-Autos und die Umstellung des Fuhrparks auf E-Fahrzeuge. Die Einführung und Förderung des mobilen Arbeitens ist ebenfalls ein Beispiel zur Unterstützung des nachhaltigen Mobilitätsmanagements.

Wir haben mit Ralph und Ann-Katrin Weidling über das Mobilitätsmanagement bei WEICON gesprochen.



Ralph, wieso ist das betriebliche Mobilitätsmanagement bei WEICON ein wichtiges Thema?

„Die globale Erwärmung hat katastrophale Folgen für Mensch und Natur. Jede*r ist gefragt, um einen Beitrag zu leisten und möglichst wenig schädliches Kohlenstoffdioxid beziehungsweise CO₂ zu produzieren. WEICON ist nicht nur ein Unternehmen, sondern auch Teil der Gesellschaft. Wir möchten dazu beitragen, die Erderwärmung dauerhaft zu begrenzen. Darum ist der Schutz der Umwelt fester Bestandteil unserer Unternehmensgrundsätze. Durch Maßnahmen, wie ein nachhaltiges betriebliches Mobilitätsmanagement, kann ein möglichst hoher Einklang zwischen Umweltschutz und Wirtschaftlichkeit erreicht werden. So werden wir unserer Verantwortung gerecht, einen möglichst kleinen CO₂-Fußabdruck zu hinterlassen.“



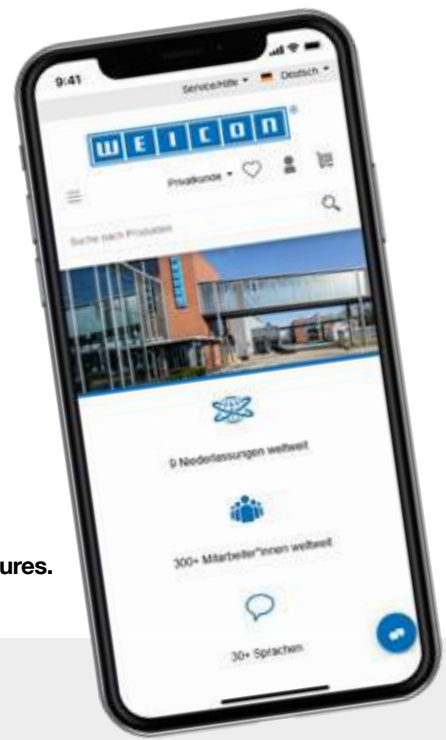
Ann-Katrin, wie sieht denn das betriebliche Mobilitätsmanagements bei WEICON aus?

„Viele unserer Mitarbeitenden kommen aus dem Umland von Münster und sind auf ihr Auto angewiesen, weil die ÖPNV-Anbindung nur in Teilen funktioniert. Um hier nachhaltiger zu werden, haben wir auf dem Gelände 24 E-Ladepunkte installiert. Hier kann unser Team kostenfrei Strom tanken. Passend dazu bieten wir die Möglichkeit einer umfassenden kostenfreien Beratung zum Einstieg in die Elektromobilität. Dadurch schaffen wir den Anreiz, auf ein E-Auto umzusteigen. Der Anteil der Elektroautos steigt bei uns seit diesem Angebot immer weiter an. Zusätzlich bieten wir schon seit Jahren Firmenfahrräder für unser Team an. Und das Angebot wird super genutzt! Viele unserer Pendler*innen steigen – wenn es das Wetter zulässt – auf ihr Firmenrad und radeln damit zu WEICON. Ressourcenschonender geht es nicht! Zusätzlich haben wir für viele unserer Mitarbeitenden die Möglichkeit geschaffen, einen Teil ihrer Arbeitszeit im Homeoffice zu verbringen. Dieses Angebot kommt gut an und wird gern genutzt. So haben wir schon einen Teil des Verkehrs von der Straße bekommen. Aber wir lassen uns in Zukunft noch weitere Sachen einfallen, um noch nachhaltiger unterwegs zu sein – da geht noch mehr!“

ALLES NEU

Relaunch des WEICON Deutschland Onlineshops

Seit dem 22. März glänzt der Onlineshop von WEICON Deutschland mit einem neuen Design, einer benutzerfreundlicheren Oberfläche und vielen weiteren nützlichen Features.



Was gibt's Neues?



Design & Funktion

- ▶ modernes Design
- ▶ verbesserte User Experience – z. B. durch optimierte Darstellung auf allen Endgeräten
- ▶ technische Verbesserungen – z. B. automatisierte Aktualisierung der Produktdaten



Kund*innen & Bestellungen

- ▶ Sendungsverfolgung
- ▶ weitere Zahlungsmöglichkeiten: SEPA Überweisung, Klarna Pay Now
- ▶ Mindermengen-Kauf für B2B-Geschäftskund*innen
- ▶ Formular-Anfrage für Geschäftskund*innen-Account
- ▶ WhatsApp-Widget: vereinfachte Kontaktaufnahme



Produkte

- ▶ zusätzliche Artikelерklärungen und Angaben zum Lieferumfang
- ▶ integriertes Formular für direkte Fragen zum Artikel/zur Anwendung
- ▶ Merklisten (können via Link über Facebook, Twitter und WhatsApp geteilt werden)
- ▶ Produktfilter: Erleichterte Produktsuche

Warum der ganze Aufwand?

Die Leiterin des Projekts, Carolin Warnecke, beantwortet diese Frage wie folgt: „Wichtig war uns vor allem, unser Shopsystem an die neuesten technischen Standards anzupassen. Die User Experience hat sich dadurch deutlich verbessert. Die Kund*innen werden nun durch einen modernen, klar strukturierten und leicht bedienbaren Shop geführt. Außerdem haben wir zukünftig große Vorteile, beispielsweise was den Aufbau von Schnittstellen zu anderen Programmen und Systemen angeht. So lassen sich vertriebliche Abläufe besser automatisieren.“

und weiterentwickeln“, erklärt Carolin weiter. Aber zunächst sollen die Niederlassungen nachziehen und ihre Shops in das neue System integriert bekommen. Die Herausforderung dabei: Länder und Niederlassungen haben eigene Vorgaben und Abläufe, die jeweils andere Anforderungen an das Shopsystem stellen. Das können beispielsweise unterschiedliche Steuersätze, Währungen, Regierungsvorgaben oder spezielle Funktionen im Checkout-Prozess und der Bestellweiterverarbeitung sein.

Und was bringt die Zukunft?

„Der Onlineshop wird ein fortlaufendes Projekt sein. Um den Kund*innen auch zukünftig interessante und hilfreiche Features anbieten zu können, werden wir ihn stetig pflegen

Trotz Hürden ein voller Erfolg

Das bei einem derartig großen Projekt auch mal ungeplante Herausforderungen aufkommen, ist klar. Von diesen konnte der Umbau aber nicht ausgebremst werden. „Wir haben in einem super motivierten Team zusammengearbeitet und konnten für jedes Problem eine schnelle und zufriedenstellende Lösung finden“, lobt Carolin.

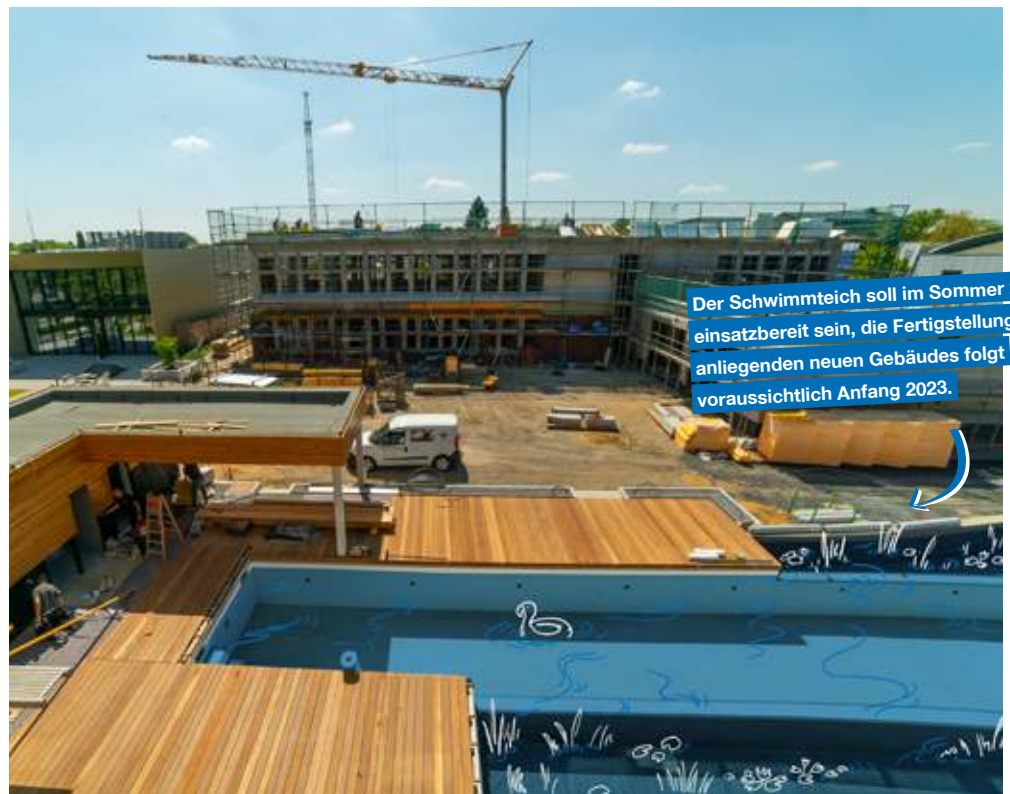
AKTUELLER STAND UNSERER BAUMASSNAHMEN

Neues Highlight im Außenbereich

Wie wir bereits in vorherigen News-Ausgaben berichtet haben, ist unser Hauptsitz in Münster im ständigen Wandel. Vor gut einem Jahr starteten die Abrissarbeiten auf dem WEICON Firmengelände – seither wird fleißig der Neubau errichtet. Es geht gut voran auf unserer Baustelle – ein ganz besonderes Highlight soll schon bald eingeweiht werden.

Neubau 2022/23

Wie bereits berichtet, umfasst das Bauprojekt neben einigen neuen Verwaltungsbüros und einer hauseigenen Physiotherapiepraxis auch ein Bistro, welches unseren Mitarbeiter*innen nach der Fertigstellung ein wechselndes Mittagsangebot bieten wird. Zudem entsteht im Außenbereich ein ganz besonderes Highlight: ein begrünter Schwimmteich mit einer großen Terrasse! Dieser soll künftig zum gemütlichen Verweilen oder zur sportlichen Betätigung in den Pausen einladen. Die Terrassenmöbel fertigt der Münsteraner Möbeldesigner Kawentsmann. ▶ Mehr zu unserer regionalen Zusammenarbeit auf S.11-12.



Der Schwimmteich soll im Sommer 2022 einsatzbereit sein, die Fertigstellung des anliegenden neuen Gebäudes folgt voraussichtlich Anfang 2023.



So soll das neue gemütliche Bistro auf unserem Firmengelände aussehen!

E-Mobilität



Neben dem Aspekt des Klimaschutzes sind auch die steigenden Spritpreise ein gutes Argument auf Elektroautos umzusteigen. Daher haben wir in puncto E-Mobilität noch einmal aufgestockt und können unseren Mitarbeiter*innen und Gästen nun insgesamt 24 Ladepunkte für ihre Fahrzeuge anbieten.

Und wie geht's weiter?

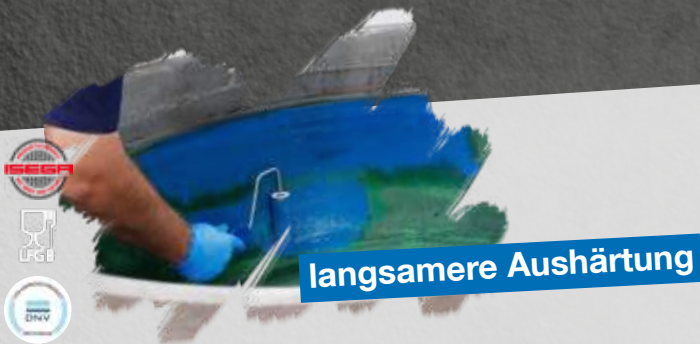
Selbstverständlich sind bereits weitere Projekte in Planung, denn Stillstand gibt es bei uns nicht! Aber erstmal freuen wir uns auf die Fertigstellung und den Bezug des Neubaus und auf Pausen im und am neuen Schwimmteich.

NEU!

ZWEI NEUE PLASTIK-STAHL-TYPEN BEI WEICON

Mehr aus der Welt des Verschleißschutzes

Wir bieten einige Verschleißschutzsysteme, die Maschinen und Anlagen in der Industrie vor Abnutzung schützen und Intervalle bis zur nächsten Inspektion oder Wartung deutlich verlängern. Diese zwei Typen haben wir neu im Sortiment!



Ermittlung des Verschleißgrades

Epoxidharz-System WEICON GL-S

Für stark beanspruchte Oberflächen haben wir einen speziellen Verschleißschutz entwickelt, der als Kontrollschicht für den Abrasionsgrad dient – das Epoxidharz-System WEICON GL-S.

Der Plastik-Stahl Typ WEICON GL-S besitzt eine hohe Abriebfestigkeit und dient als Verschleißschutz für stark beanspruchte Oberflächen in der Industrie. Das Epoxidharz-System ist fließfähig und streichbar und kann mit einem Pinsel verarbeitet werden. Es besitzt eine hohe Haftkraft, ist mineralisch gefüllt, chemikalienbeständig und temperaturbeständig bis +180 °C.

Der neue Verschleißschutz eignet sich zum Auskleiden stark beanspruchter Pumpengehäuse, als Schutzschicht für Gleitlager, Rutschen, Trichter und Rohre und zur Reparatur von Gussteilen, Ventilen und Gebläseflügeln.

Einfache visuelle Kontrolle

GL-S ist gut für einen Systemaufbau in Kombination mit dem Plastik-Stahl Typ WEICON Keramik BL geeignet. Durch seine langsame Schichtfolgezeit von fünf Stunden kann GL-S insbesondere für Anwendungen genutzt werden, bei denen höhere Umgebungstemperaturen vorherrschen. Auch für den Einsatz auf größeren Flächen ist das System aufgrund seiner längeren Aushärtezeit gut geeignet. Durch die unterschiedliche Farbgebung von Keramik BL (blau) und GL-S (dunkelgrün) kann der Verschleißgrad bei visuellen Kontrollen einfach und unkompliziert ermittelt werden.



Für extreme Bedingungen

Epoxidharz-System WEICON Keramik HC 220

Für stark beanspruchte Oberflächen in der Industrie, die dauerhaft extremen Bedingungen ausgesetzt sind, haben wir einen speziellen Verschleißschutz entwickelt – das Epoxidharz-System WEICON Keramik HC 220.

Keramik HC 220 besitzt eine hohe Abriebfestigkeit. Es schützt Oberflächen in Industriebereichen, in denen extreme Bedingungen, wie hohe Temperaturen, Feuchtigkeit, Kavitation und Abrasion, an der Tagesordnung sind. Das System ist bis +220 °C temperaturbeständig, fließfähig, keramisch gefüllt, chemikalienbeständig und besitzt eine hohe Haftkraft.

Keramik HC 220 lässt sich sehr gut mit einem Pinsel verarbeiten und großflächig anwenden. Das Epoxidharz-System ist nicht korrodierend, antimagnetisch und härtet praktisch schrumpffrei aus.

Der Oberflächenschutz eignet sich besonders zur Beschichtung von stark beanspruchten Teilen, wie Pumpen, Rohren oder Plattenkühlern. Überall dort, wo Chemikalien oder andere aggressive Medien durch Leitungen gefördert werden, kann das Epoxidharz-System zum Einsatz kommen. Es eignet sich für Anwendungen in der chemischen Industrie, in Raffinerien, in Kläranlagen und in vielen weiteren Bereichen.

WORKING ABROAD

Als duale Studentin für WEICON nach Dubai

Im Rahmen ihres Studiums hat unsere duale Studentin Kathrin Klinge vier Wochen für WEICON in der Niederlassung im Mittleren Osten gearbeitet. Ihre persönlichen Eindrücke erzählte sie uns in einem Interview.



Kathrin Klinge,
Duale Studentin BWL
bei WEICON

Hey Kathrin, könntest du dich und deine Position bei WEICON einmal kurz vorstellen?

Na klar! Ich bin Kathrin und absolviere bei WEICON das duale Studium der Betriebswirtschaftslehre. Im Januar dieses Jahres habe ich, nach anderthalb Jahren, den Ausbildungsteil abgeschlossen. Ich bin nun Industriekauffrau, aber das Studium geht noch bis 2024 weiter. Ich bin jetzt im vierten Semester und arbeite parallel bei WEICON, aktuell in der Marketing-Abteilung.

Wie kam es, dass du ins Ausland gehen konntest?

Ende letzten Jahres ist Personalerin Saskia Greis auf mich zugekommen und hat mich gefragt, ob ich es mir vorstellen könnte, ins Ausland zu gehen. Ich

hatte bereits bei meinem Bewerbungsgespräch angesprochen, dass ich gerne mal einen Auslandsaufenthalt machen würde. Für Auszubildene bei WEICON – also nicht nur für Dual-Studierende – ist ein solcher Aufenthalt auch generell vorgesehen. Das kam mir natürlich sehr gelegen.

Hast du dich für WEICON als Ausbildungsbetrieb entschieden, weil du wusstest, dass du ins Ausland gehen kannst?

Vor meiner Bewerbung wusste ich noch gar nicht, dass es – vor allem so früh in der Ausbildung – die Möglichkeit gibt, ins Ausland zu gehen. Das habe ich dann erst im Bewerbungsgespräch erfahren. Aber die Tatsache, dass WEICON international auf-

gestellt ist, hat bei meiner Entscheidung, das duale Studium bei WEICON zu machen, auf jeden Fall eine Rolle gespielt.

Warum Dubai?

Den Vorschlag haben Ann-Katrin Weidling und Saskia gemacht. Ich habe mir keine spezielle WEICON Niederlassung im Ausland ausgesucht. Von Dubai war ich aber auf Anhieb begeistert!

Was hast du in der Niederlassung in Dubai gemacht?

Ich durfte in viele verschiedene Bereiche hineinschnuppern und das Drumherum des Arbeitsalltags in der Niederlassung kennenlernen. Managing Director Thorsten Lutz, der

während der Zeit mein Hauptansprechpartner war, hat mich in die wichtigsten Aufgaben eingewiesen. Für Thorsten habe ich dann Einkäufe eingegeben. Er hat mir außerdem gezeigt, wie Barverkäufe verbucht werden und mir erklärt, wie man Preise neu kalkuliert, wenn sich die Einkaufspreise verändert haben.

Außerhalb des Büros habe ich Besuche bei Kund*innen begleitet, war drei Tage mit auf der Middle East Energy Messe und bin mit Thorsten und Majid Bahmani, unserem Niederlassungsleiter in Singapur, zu einer Händlereinweihung nach Abu Dhabi gefahren. Das war alles sehr interessant.

Welchen Herausforderungen musstest du dich im Arbeitsalltag in Dubai stellen?

Am Anfang musste ich mich erst wieder daran gewöhnen, Englisch zu sprechen. Die einzigen Deutschen in der Niederlassung sind schließlich nur Thorsten und Business Development Manager Hannes Kilian. Aber das war kein Problem, denn alle haben mich herzlich aufgenommen und wenn ich etwas auf Anhieb nicht verstanden hatte, habe ich einfach nochmal nachgefragt.

Auch das Arbeiten ist etwas anders, obwohl auch in Dubai deutsche Tugenden wie Sorgfalt und Pünktlichkeit sehr großgeschrieben werden. Was mich beispielsweise überrascht hat, das war das Zahlen mit Checks. In Dubai ist das total normal, in Deutschland habe ich das noch nie zuvor gesehen. Aber an all das gewöhnt man sich schnell, kann viel lernen und wächst daran.

Mal abgesehen vom Arbeiten, was hast du von Dubai gesehen?

In meiner Freizeit habe ich die ganzen typischen Touristen-Highlights abgeklappert. Ich war bei den bekannten Wolkenkratzern Burj Khalifa und Burj al Arab. Außerdem habe ich der Dubai Marina, dem West Beach und der Expo einen Besuch abgestattet.

Während meiner Zeit in Dubai wurde dann auch noch ein ganz neuer Stadtteil fertiggestellt, von dem man einen super Blick auf die Skyline hatte.

Was mir an Dubai besonders gut gefallen hat, war der Kontrast zwischen Luxus und Tradition. Fährt man nur 20 Minuten aus der Stadt heraus – weg von den Wolkenkratzern und dem Trubel – dann kommt man in das historische, alte Dubai mit kleinen beige Steinhäusern. Einmal bin ich auch in ein anderes Emirat gefahren. Hier hat sich dann wieder eine völlig andere

Kulisse geboten, die mich eher an Italien oder Griechenland erinnert hat als an

eine arabische Stadt.

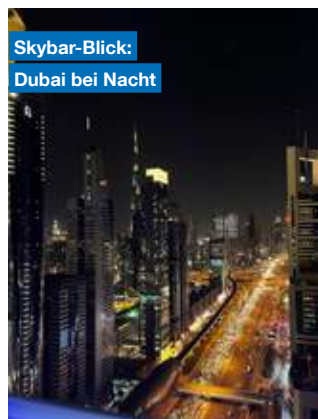
Ein weiteres Highlight war auch definitiv das Quadfahren in der Wüste! Die kilometerlangen Dünen machen einem die Gewaltigkeit der Natur bewusst, die einem in der Stadt eher verborgen bleibt. Der Mittlere Osten ist also sehr facettenreich und Dubai auf alle Fälle eine Reise wert.

Mit Blick in die Zukunft: Könntest du dir vorstellen, noch einmal für WEICON im Ausland zu arbeiten? Wenn ja, wo?

Das kann ich mir auf jeden Fall vorstellen! Ich war schon immer sehr aufgeschlossen, was das Im-Ausland-Sein und -Arbeiten angeht. Wenn ich

mich für eine Niederlassung entscheiden müsste? Da würde ich ehrlich gesagt noch einmal Dubai wählen. Irgendwann konnte ich in der Stadt ohne Navi herum-

fahren und habe mich auf eine gewisse Art schon sehr vertraut gefühlt. An dieses Gefühl würde ich beim nächsten Mal gerne anknüpfen.



Willkommen im Team



**MORITZ
THUMULKA**
Sales Representative
Deutschland



**PEDRO MIGUEL
DOS SANTOS**
International
Sales Assistant



**MARIA
BELUHA**
Domestic
Sales Assistant



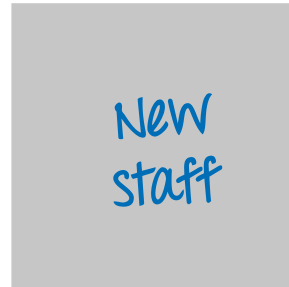
**TIM
WEBER**
E-Commerce
Manager



**SIMON
LEDWIG**
Product Manager



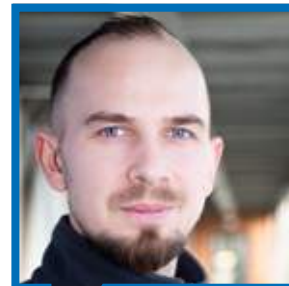
**VERENA
KORTMANN**
Media Designer



**INGO
BERKEMEYER**
Head of Procurement



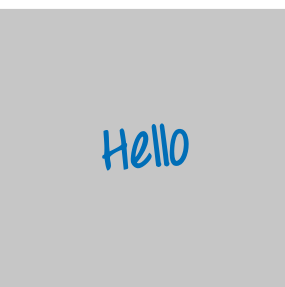
**WALDEMAR
WEISHEIM**
Skilled Warehouse
Operator



**OLIVER
NEUMANN**
Skilled Warehouse
Operator



**SERGEJ
LOPATENKO**
Skilled Warehouse
Operator



**TOMASZ
KOTOWSKI**
Area Sales Manager
Polen



**ARTUR
JUCHA**
Area Sales Manager
Polen



**VAISHAK
PREMNATH**
Administration Assistant
Dubai



**BARIŞ
ÖZKAN**
Sales Representative
Türkei



**FATİH
MEHMET ONAN**
Sales Representative
Türkei



**MURAT
ATLASLAR**
Accountant
Türkei



**YELİZ
BADUR**
E-Commerce
Manager Türkiye



**KENAN
KAÇAN**
Skilled Warehouse
Operator Türkiye



**NELLY
ALVARADO**
Warehouse
Associate Kanada



**JENNA
CREWS**
Office Associate
Kanada



**TIBERIU
FARKAS**
Area Sales Manager
Rumänien



**FRANCISCO
FIGUEROA GARCÍA**
Northwest Area Sales
Manager Spanien



**SITI
JUMAHAT**
Accountant
Singapur



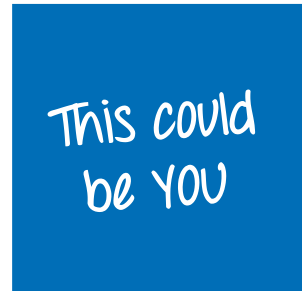
**MARCO
SCELTI**
Area Sales
Manager Italien



**AVIKAR
DURGAPERSAD**
External Sales
Representative Südafrika



**VOJTĚCH
JINDRA**
Area Sales Manager
Tschechische Republik



WEICON STELLT SICH VOR

Was macht eigentlich ...?

Kea-Denise Obermeyer

In welchem Bereich von WEICON arbeitest du?

Ich arbeite im Lager in der Fertigung.

Seit wann bist du bei WEICON?

Bei WEICON bin ich jetzt ziemlich genau seit einem Jahr.

Was sind deine Aufgaben hier im Unternehmen?

Zu meinen täglichen Aufgaben zählt das Etikettieren unserer vielen WEICON Produkte, welche ich dann auch verpacke.

Welche Sportart verfolgst du am liebsten?

Als Ausgleich zu meiner Arbeit gehe ich gerne ins Fitness-Studio, um mich dort so richtig auszuworken.

Großstadt oder Schweizer Bergsee mit 75?

Definitiv Bergsee! Im Ruhestand möchte ich einfach die Stille genießen und dem Trubel der Stadt entkommen.

Was ist deine Lieblingsessensspeise?

Oh, sich da festzulegen ist schwierig. Ich esse viele Sachen gern! Wenn ich mich wirklich festlegen müsste, dann wäre es bestimmt irgendetwas mit Nudeln – die gehen meiner Meinung nach immer.

Welches Land möchtest du unbedingt mal bereisen?

Eine Reise nach Kroatien würde ich gerne mal machen, trotz der überwiegend steinigen Strände!

Welche Serie hast du zuletzt geschaut?

Normalerweise gucke ich schon öfter mal was bei Netflix. Im Moment finde ich aber nichts, was mich interessiert und an die letzte Serie kann ich mich auch nicht mehr erinnern.

Welche Fähigkeit würdest du dir gerne noch aneignen?

Ich will lernen, wie man mit dem Auto driftet! Mein Freund macht das manchmal mit seinem Sportwagen, das macht mir schon als Beifahrerin wahnsinnig viel Spaß. Das Hobby mit den Autos teilen wir, ich selbst habe auch einen schnellen Flitzer.

Wenn du mal für einen Tag in einen anderen Beruf reinschnuppern könntest – welcher wäre das?

Dann würde ich mich mal in einer ganz anderen Richtung ausprobieren: Mein Kindheitstraum war es, Modedesignerin zu werden!

Du hast einen Tag komplett frei. Wie sieht dieser idealerweise aus?

An freien Tagen widme ich mich gerne meinem Auto. Ich würde zumindest den halben Tag nutzen, um damit herumzucruisen.

Newsletter

Datenblätter

Bestellung

Partner*innen-Suche

Klebstoff-Finder

Tools-Finder

Anwendungsfragen

Ansprechpartner*in

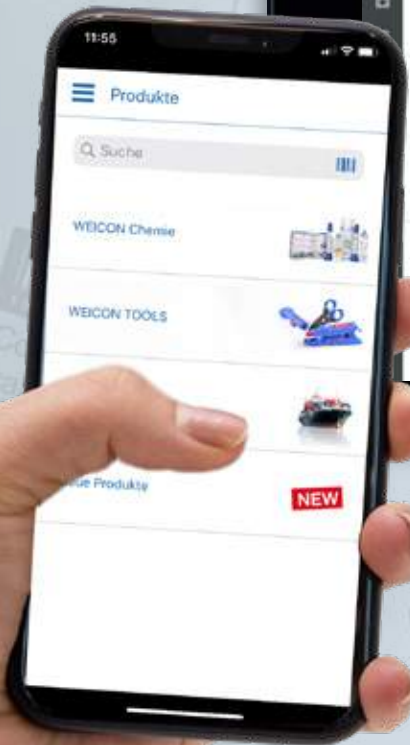
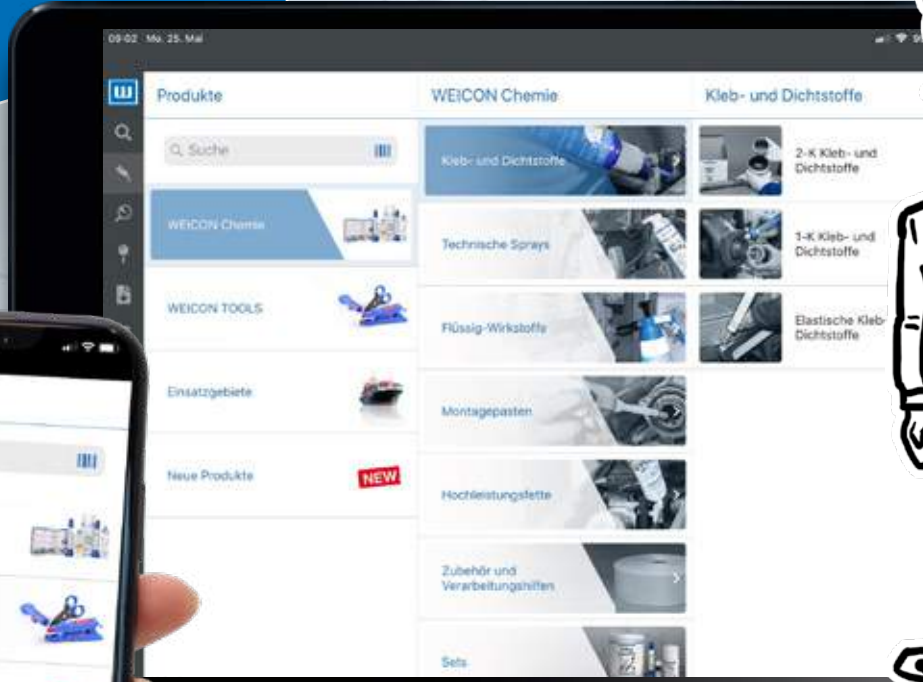


Schreiben Sie uns per WhatsApp!





Einfach Lösungen finden.



WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)
Münster - Germany

WEICON Middle East L.L.C.
Dubai - United Arab Emirates

WEICON Inc.
Kitchener - Canada

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Istanbul - Turkey

WEICON Romania SRL
Budiu Mic (Targu Mures) - Romania

WEICON SA (Pty) Ltd
Muizenberg (Cape Town) - South Africa

WEICON South East Asia Pte Ltd
Pioneer Point #03-56 · Singapore 627607

WEICON Czech Republic s.r.o.
Teplice - Czech Republic

WEICON Ibérica S.L
Madrid - Spain

WEICON Italia S.r.l.
Genova - Italy



www.weicon.de