

Metalldrücken intensiv

Reise in die dritte Dimension



PRAXIS

Die uralte Technik des Metalldrückens ist faszinierend. Sie droht aber auch in Vergessenheit zu geraten. Damit dies nicht geschieht, können Sie mit BAUMETALL und Nakra in die faszinierende Welt des Metalldrückens eintauchen...

Wie entstehen eigentlich Kirchturmkugeln aus Kupfer oder Titanzink? Mithilfe einer Metalldrückbank und entsprechendem Know-how. Kursleiter Michael Messerschmidt kennt sich mit beidem bestens aus. Der Bauornamentespezialist und Nakra-Geschäftsführer zeigt im Klempnermuseum, wie ein kreisförmiger Blechzuschnitt vor das Drückfutter seiner Drückbank gespannt und mit Drückstab oder -rolle eine Halbkugel hergestellt wird. Nach kurzer theoretischer Einführung legen Sie selbst Hand an. Ganz praktisch erlernen Sie die faszinierende Technik des Metalldrückens und erlangen dabei wertvolles Fachwissen. Michael Messerschmidts Versprechen lautet: „Jeder Teilnehmer erreicht das Workshopziel und fertigt zwei Halbkugeln an, die er dann zu einer Metallkugel zusammenfügt.“ Los gehts!

1. beziehungsweise 2. Februar 2018
jeweils von 10:00 bis 17:00 Uhr
Ort: Klempnermuseum Karlstadt
Kursgebühr: 280,00 Euro inkl.
MwSt. u. BAUMETALL-Zertifikat
service@baumetall.de
Tel. (07 11) 63 67 24 04
Max. 10 Teilnehmer



Michael Messerschmidt

Disrupt your own Business

Stören Sie bewusst Ihre eingefahrenen Betriebsabläufe



BETRIEBSFÜHRUNG

Dieser garantiert andere Workshop richtet sich speziell an Entscheider, Unternehmer und Manager. Sie erfahren, wie die Digitalisierung Ihr Tagesgeschäft verändert und wie Ihr Unternehmen davon profitieren wird!

Als Gründer der Digital Mindset GmbH begeistert Christian Bredlow Unternehmer, CEOs und Führungskräfte für die Digitalisierung. Sein provokant anderer Tagesworkshop befasst sich mit der berechtigten Frage, was passiert, wenn ein Investmentfonds (mit Geld und natürlich undercover) in Ihre Branche eindringt. Mit Ihnen als Experte an der Spitze dieser Heuschrecke wird Sie die innovative Spielform dieses Workshops zum Grübeln über die eigene Agilität bringen, denn: Die Digitalisierung stellt auch Ihr Unternehmen vor ungeahnte Herausforderungen einschließlich entsprechender Möglichkeiten.

15. März 2018
10:00 bis 17:00 Uhr
Ort: Klempnermuseum Karlstadt
Kursgebühr: 550,00 Euro inkl.
MwSt. u. BAUMETALL-Zertifikat
service@baumetall.de
Tel. (07 11) 63 67 24 04
Max. 10 Teilnehmer



Christian Bredlow

Kleben in der Klempnertechnik

Die Kraft hinter der Fassade

Bild: BAUMETALL



Fassadenelemente aus Metall können mit modernen Klebstoffen direkt auf Unterkonstruktionen aus Metall und Holz aufgeklebt werden. Erfahren Sie, wie es geht und dass Verklebungen schneller und schöner als mechanische Schraubbefestigungen sind

Das System Innotec Project zur Verklebung von Fassadenplatten ist seit über 20 Jahren in unveränderter Rezeptur auf dem Markt. Vom DIBt zugelassen und Komo-zertifiziert, eignet es sich hervorragend zur Befestigung von Metallfassaden-Elementen und anderen Fassadenplatten. Als erfahrener Fachmann für Klebeverbindungen weist Jürgen Fetzer die Teilnehmer in die praktische Handhabung unterschiedlicher Klebstoffe ein. Außerdem lernen die Teilnehmer, wie die Ermittlung des Klebemittelbedarfs vorstattgeht und warum in den meisten Anwendungsfällen auf den Einsatz eines Haftvermittlers verzichtet werden kann. Sie sind skeptisch? Überzeugen Sie sich bei der praktischen Anwendung und lassen Sie sich in das Klebeverfahren einweisen.

13. März 2018
10:00 bis 17:00 Uhr
Ort: Klempnermuseum Karlstadt
Kursgebühr: 250,00 Euro inkl.
MwSt. u. BAUMETALL-Zertifikat
service@baumetall.de
Tel. (07 11) 63 67 24 04
Max. 15 Teilnehmer



Jürgen Fetzer

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme an folgendem BAUMETALL-Workshop an:

Workshop-Bezeichnung:

.....
.....
.....
.....

Die genannten Kursgebühren akzeptiere ich. Die Rechnung und Teilnahmebestätigung erhalte ich per Post. Teilnehmerplätze sind begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt nach dem Eingangsdatum der Anmeldung.

VORNAME

NAME

FIRMA

STRASSE / HAUSNUMMER

PLZ ORT

TEL.

E-MAIL

DATUM

UNTERSCHRIFT



Verbindliche Anmeldung an service@baumetall.de

oder per Fax an:
0711 63672-414



Hotline:
0711 63672-404



Informieren Sie sich unter
www.baumetall.de