

TRUMPF Technologietage Teningen

26. bis 27. September 2018 in
Teningen

Bieger spielen in einer anderen Liga.

TRUMPF



Flexibel und stark mit den Biegemaschinen von TRUMPF.

Sie biegen überwiegend kurze Teile, könnten aber auch Aufträge über 6 oder 8 m an Land ziehen? Die Lösung bietet Ihnen die TruBend Serie 8000 in Tandemausführung: **mehr Kapazität, höhere Teilevielfalt, neue Geschäftsfelder**. Ob Stand-alone oder Tandembetrieb – durch eine **vielfältige Nutzung der Anlage** profitieren Sie von einer flexiblen Abkantlänge und sparen Rüstzeit. So meistern Sie in Zukunft auch große Aufgaben – **steigen Sie auf in die nächste Liga**.

Von großen Abkantlängen über hohe Tonnagen bis zu vergrößerter Einbauhöhe: Überzeugen Sie sich in Live-Vorführungen und Themendialogen von dem breiten Anwendungsspektrum der TRUMPF Biegemaschinen und eröffnen Sie sich neue Geschäftsmöglichkeiten.

Ich freue mich auf Ihren Besuch bei den **TRUMPF Technologietagen in Teningen vom 26. - 27.09.2018**.



Yildiray Karaali

Leiter Vertrieb TRUMPF Werkzeugmaschinen Deutschland Vertrieb + Service GmbH + Co. KG

Gebaut für Ihren Erfolg: Steigen Sie auf in die nächste Liga.

Folgende spannende Vorträge und Exponate erwarten Sie:

Flexibel im Doppelpack – TruBend 8000 in Tandemausführung (2 x 3 m, 320 t)

Schnell und ergonomisch – TruBend 8000 mit ToolShuttle (4 m, 230 t)

Firmenrundgang – Von einer der ältesten deutschen Hammerschmieden zum Hochtechnologieunternehmen

Wirtschaftliche Teilegestaltung in Blech

Vom Trennen über Verbinden zum Kantenformen – TRUMPF Elektro- und Akkuwerkzeuge

Beginn der Veranstaltung 09:30 Uhr | Gemeinsames Mittagessen | Gemeinsamer Ausklang ab 15:30 Uhr

TRUMPF Technologietage Teningen

26. bis 27. September 2018



Veranstaltungsort

TRUMPF Werkzeugmaschinen Teningen GmbH
Emmendinger Straße 21
79331 Teningen

Bitte melden Sie sich an bei

Kontakt	Luisa Mack
Telefon	07156 303 34000
Telefax	07156 303 936542
E-Mail	de.kundenmarketing@de.trumpf.com

Anmeldung

Name _____

Firma _____

Weitere Teilnehmer _____

Mittwoch, 26.09.2018

Donnerstag, 27.09.2018

