

Allgemeines



Wissen und Können sind der Schlüssel zum Erfolg.

— Schulungen

GeBrax bietet individuelle Schulungen an. Die Anwendungstechniker vermitteln Techniken zur Bearbeitung von Blechen, Profilen und Röhren. Lernen Sie den Werkstoff Edelstahl kennen und setzen Sie Ihr theoretisch erlangtes Wissen praxisnah im Schulungszentrum „MultiBrax®-Schmiede“ um.

— Thema

Oberflächenbearbeitung

Professionelle Bearbeitung von Edelstahl Rostfrei

Die werkstoffgerechte Bearbeitung von Edelstahl Rostfrei verlangt vom Werker im metallverarbeitenden Handwerk spezifische Kenntnisse und Fertigkeiten. So stellt vor allem die Handhabung und Auswahl von geeigneten Maschinen, Werkzeugen, sowie Schleif- und Poliermitteln eine Herausforderung dar. Um professionelle und wirtschaftlich rentable Ergebnisse zu erzielen, ist eine hohe Fachkompetenz des Anwenders nötig.

Lernen Sie den Werkstoff Edelstahl kennen und bearbeiten Sie diesen. GeBrax vermittelt Ihnen die Techniken in Theorie und Praxis sowie die Grundlagen der Schleiftechnik.



— Ihr Nutzen

- Sie erwerben ein Grundverständnis für den Werkstoff Edelstahl.
 - Sie erhalten Lösungen und technisch konstruktive Hinweise für die tägliche Praxis.
 - Sie erlernen die Bearbeitung von Edelstahl und vermeiden somit kostenintensive Nacharbeit.
 - Vereinbaren Sie Ihren individuellen Termin.
-

Allgemeines

Haben Sie Interesse?

Sie erreichen die
GeBrax-Schulungsabteilung unter:

Tel: +49 2734 / 28 474-0
E-Mail: schulung@gebrax.de

— Zielgruppe

- Edelstahlverarbeiter
- Mitarbeiter im Verkauf
- Innen- und Außendienstler

— Seminarinhalt

- Grundlagen (Was ist nichtrostender Stahl?)
- Theorie und Praxis an Blechen, Profilen und Röhren (Voraussetzung für optimale Ergebnisse der Oberflächenbearbeitung)
- Handhabung von Maschinen und Schleifmitteln
- Schleifen an Werkstücken
- Beseitigen von Anlaufarben (chemisch / mechanisch)

— Kosten und Termine

Die Termine für Schulungen bei GeBrax in Freudenberg oder am Standort des Kunden können individuell festgelegt werden. Die Höhe der Seminargebühr ergibt sich aus dem Umfang der gewünschten Schulung.