



WIRE 2018/Düsseldorf - EDER PRESSEINFORMATION :

EDER Engineering-Österreich liefert seit über 70 Jahren technisch führende Anlagen zur Bearbeitung von Ziehwerkzeugen an die internationale Draht- und Kabel Industrie und exportiert rund 98% der Produkte direkt und über globale Vertretungen.

Auf der **WIRE 2018** in Düsseldorf wird **EDER** auf deren Stand in Halle 10 eine Reihe von Maschinen mit letztem Stand der Technik vorstellen, welche dem Nutzer große Vorteile bieten, wie etwa:

- leicht verständliche Anwendung zur präzisen Reparatur von verschlissenen Ziehsteinen für den weiteren Einsatz und Erzielung höherer Mengen gezogenen Drahtes.
- Minimale Bearbeitungskosten und Personaleinsatz, bedingt durch hohen Automatisierungsgrad.
- Entwickelt mit 70jähriger **EDER**-Facherfahrung !

Folgende Produkte werden von EDER u.a. in Düsseldorf ausgestellt:

- **Führende Ziehstein-Bearbeitungsmaschinen** zur Reparatur und/oder Herstellung ultraharter Präzisions-Ziehsteine aus Hartmetall/Diamant/PKD. (in Standard-, Halbautomatik- und automatischer Konzeption).
*(photos: **USP-TWIN**: Ultraschall-Hochleistungsanlage mit 2 Arbeitsstationen)
ETC-2 LS: für Hartmetall-Ziehsteine mit größeren Abmessungen)*
- **Hilfsgeräte für Ziehsteinwerkstätten** (Drahtziehgeräte, Reinigungsgeräte, Messgeräte, Ziehsteinmikroskope etc.)
- **Technische Assistenz** (Beratung, Training, Bearbeitungs-Know-How etc.)
- **Bearbeitungsmaterialien** (Diamantpulver, -Stifte, -Pasten, -Suspensionen,

Folgende Fachleute werden die Besucher am EDER-Stand 10C/42-01 betreuen :

Dr. Kurt EDER, Hr. Christoph Trauner, Hr. Willi Eberhardt, Hr. Bernhard EDER, Fr. Alexandra Trauner-EDER und internationale Eder-Vertreterungen.

Nur gute Ziehsteine ziehen auch guten Draht !

Eder Engineering GmbH
Saarplatz 8, A-1190 Vienna, Austria
Tel: ++43 1 367 49 49, Fax: ++43 1 367 49 49 49
E-mail: office@eder-eng.com, Website: www.eder-eng.com