

Hausmesse

Fachschule für Technik
und Firmenpartner

Fr. 22.03.2024 (9-14 Uhr)

Projekte in der Fachschule für Technik

(Projektgruppen)

Entwicklung einer Schweißvorrichtung für Geländersegmente

Im Auftrage der Schweisswerkstatt Eren

(Abbonizio, Lorenz, Abd-El-Radi-El-Sayed, Durdubas)

Auswahl, Entwicklung und Implementierung eines neuen Ablagesystems für gelenkte Dokumente

Im Auftrage der Plastic Omnium Automotive Exteriors GmbH

(Niehoff)

Evaluieren aktueller Fertigungsstraßen und ggf. Anpassung derselben bezüglich der neuen Norm EN 619

Im Auftrage der Dücker conveyor systems GmbH

(Parei, Naujoks, Haag, Wollnik)

Schweißvorrichtung für Profilweichen

Im Auftrage der Woelm GmbH

(Schiwiek, Mittler, Spiekermann, Grosche)

Konstruktion & Umsetzung eines Kamera-Magnet-Crawlers

Im Auftrage der Oftec GmbH

(Lehmkühler, Alrez, Rudschuck)

Umbau eines Schweißroboters – Sicherheit und Produktivität

Im Auftrage der Schmitt Stahlbau GmbH

(Stevic, Knapp, Nienhaus, Bartsch)

Planung und Umsetzung einer Ausbildungsstätte mit anliegendem Meister/Ausbilderbüro

Im Auftrage der Controlmatic West GmbH

(Clever, Wenke, Müller)