



Für Kunden von Sila steht in Leobersdorf nun ein **Versuchslabor für Testschweißungen** zur Verfügung.



Seit 1. Oktober ist **Jürgen Müller-Borhanian** neuer CEO der plasmO Industrietechnik GmbH.

WIDERSTANDS-SCHWEISSZENTRUM MIT VERSUCHSLABOR

Um den immer höheren Anforderungen der Kunden beim Widerstandsschweißen gerecht zu werden, hat die Sila ein Versuchslabor für Testschweißungen ins Leben gerufen. Neben Punktschweißmaschinen, Buckelschweißmaschinen und Rollnahtmaschinen in 50Hz und MF-Ausführung, steht auch ein Sonderwerkzeugbau zur Fertigung verschiedener Sonderelektroden zur Verfügung.

Zudem erweitert Sila sein Produktportfolio im Bereich der Widerstandsschweißtechnik. Mit dem Systempartner Cemsa International, einem renommierten Sonderanlagenbauer aus Mailand, baut Sila das Lieferprogramm aus. Neben Abbrennstumpfschweißmaschinen und Elektrostauchanlagen liefert Cemsa darüber hinaus das volle Programm in der Automatisierung. Die Abbrennstumpfschweißmaschinen erreichen dabei bei einer Nennleistung von 250 kVA und einer max. Stauchkraft von 18.000 daN eine Flächen-Verschweißung von bis zu 3.600 mm². Auch das Elektrostauchen bietet ein breites Anwendungspotenzial: Neben Stahl und Legierungen lassen sich auch Nichteisenmetalle elektrostauchen. Typische Anwendungsbeispiele sind Achswellen, Stabilisatoren oder Ventile für Verbrennungsmotoren.

www.sila.at

NEUER CEO BEI PLASMO INDUSTRIE-TECHNIK

Mit Wirkung zum 1. Oktober 2020 haben die Gesellschafter der plasmO Industrietechnik GmbH und die Berndorf-Holding Jürgen Müller-Borhanian als CEO der plasmO Industrietechnik GmbH berufen.

Jürgen Müller-Borhanian war bereits bei plasmO als COO seit November 2019 tätig, unter anderem verantwortete er die Bereiche Global Sales, Marketing und Customer Success, Partnerships sowie die Kundenbetreuung und das Qualitätsmanagement. Der Laserbranche ist der gebürtige Deutsche seit vielen Jahren durch verschiedene Führungspositionen verbunden. „Ich freue mich darauf“, so Müller-Borhanian, „gemeinsam mit den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern das nächste Kapitel aufzuschlagen. Vor allem das Know-how und die Begeisterung des gesamten Teams, gepaart mit einer strategischen Unternehmensführung haben der plasmO Industrietechnik GmbH bereits eine hervorragende Marktposition verschafft. Dies werden wir weiter konsequent ausbauen.“ Als CEO folgt Jürgen Müller-Borhanian auf Philipp Descovich, der das Unternehmen seit 2014 führte.

www.plasmO.eu

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

What's your welding challenge?

Let's get connected

INTERESSIERT?

/ Zur Website!

E-HANDSCHWEISSGERÄT TRANSPOCKET 150

HÖCHSTE EFFIZIENZ, ROBUSTE BAUWEISE UND EINFACH ZU BEDIENEN

Neben dem nahezu unverwüchtlichen Gehäuse und einer richtungsweisenden Technologie verfügt das Elektrodenschweißgerät über zahlreiche Funktionen, die dem Anwender das Arbeiten erleichtern: HotStart, SoftStart oder Anti-Stick unterstützen beim Schweißstart sowie während des Schweißvorganges. Schweißbereites Paket inkl. Zubehör: 497,00 € exkl. MwSt.