

CLOOS expandiert in Nordamerika

Feierliche Einweihung des neuen Standortes

HAIGER/SCHAUMBURG, Juli 2024 – Mitte Juni hat CLOOS North America seinen neuen Hauptsitz in Schaumburg (Illinois, USA) eröffnet. Der hochmoderne Standort, der sich über drei Hektar erstreckt, stellt eine Investition von mehr als 15 Millionen Dollar dar.

Mit der Investition möchte CLOOS die Präsenz in Nordamerika als Reaktion auf die steigende Nachfrage nach vorgefertigten und kundenspezifischen Schweißroboterlösungen ausbauen.

Die wichtigsten Merkmale des neuen Standortes sind:

- Erweiterter Produktionsbereich mit Hightech-Ausstattung
- Umfassendes Lager zur Minimierung der Lieferzeiten für Komponenten
- Neues Experience Center für die Präsentation von Produkten und für praktische Schulungen
- Großzügige Büroflächen zur Unterstützung des wachsenden Teams

Die erweiterte Fertigungskapazität wird die Lieferzeiten für automatisierte Roboterschweißlösungen für Kunden in Nordamerika erheblich verkürzen.

Das neue Experience Center und die Schulumeinrichtung sind mehr als fünfmal so groß wie der bisherige Vorführbereich des Unternehmens. Das Experience Center wird als Drehscheibe dienen, um die Produkt- und Prozessfähigkeiten von CLOOS, F&E und komplette Schweißautomatisierungszellen zu präsentieren sowie praktische Kundenschulungen anzubieten.

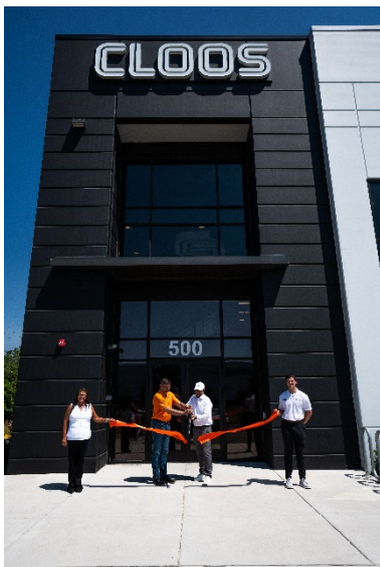


Bild 1: Doug Zoller (CEO, CLOOS North America) und Stephan Pittner (CEO, CLOOS Group) bei der feierlichen Eröffnung des neuen Standortes.



Bild 2: Das Team von CLOOS North America wächst weiter.



Bild 3: Das neue Experience Center bietet viel Platz für die Präsentation von Produkten und für praktische Schulungen.

CLOOS Schweißtechnik: Roboter- und Schweißtechnologie aus einer Hand

Seit 1919 gehört die Carl Cloos Schweißtechnik GmbH zu den führenden Unternehmen der Schweißtechnik. Mit rund 1.000 Mitarbeitenden weltweit werden Fertigungslösungen in der Schweiß- und Robotertechnik für Branchen wie Baumaschinen, Schienenfahrzeuge, Energie-, Automobil- und Agrarindustrie realisiert. Die modernen CLOOS-Schweißstromquellen QINEO gibt es für eine Vielzahl an Schweißverfahren. Mit den QIROX-Robotern, Positionierern und Vorrichtungen entwickelt und fertigt CLOOS kundenspezifische, automatisierte Schweißanlagen. Dabei liegt die besondere Stärke von CLOOS in der breit angelegten Kompetenz. Denn – angefangen von der Schweißtechnik über die Robotermechanik und -steuerung bis hin zu Positionierern, Software und Sensorik – bei CLOOS kommt alles aus einer Hand.

Pressekontakt:

Carl Cloos Schweißtechnik GmbH

Carl-Cloos-Straße 1

35708 Haiger, GERMANY

Stefanie Nüchtern-Baumhoff

Tel. +49 (0)2773 85-478

E-Mail: stefanie.nuechtern@cloos.de