

schwartz GmbH



Seit rund 35 Jahren gehört schwartz zu den führenden Herstellern von Wärmebehandlungsanlagen für das Presshärten, Härten, Glühen, Schmieden und Löten von Stahl, Aluminium und NE-Metallen.

schwartz High-Tech Wärmebehandlungsanlagen haben sich bei den Automobilherstellern, in der Automobilzulieferindustrie, in der Stahl- und NE-Metallindustrie sowie im Flugzeugbau vielfach bewährt und werden rund um den Erdball eingesetzt. Im Bereich Automotive beliefert schwartz als Tier-1 und Tier-2 die Automobilhersteller selbst oder deren direkte Zulieferer.

schwartz Wärmebehandlungsanlagen werden individuell gefertigt, um den spezifischen Kundenanforderungen zu dienen. Dabei wird auf die seit 1984 auf diesem Gebiet gesammelte Erfahrung zurückgegriffen. Derzeit hat schwartz mehr als 1.000 Wärmebehandlungssysteme in 30 verschiedene Länder auf vier Kontinenten geliefert.

Im Bereich Wärmebehandlungsanlagen für das Presshärten ist schwartz Weltmarktführer. Die schwartz Gruppe verfügt weltweit über neun Standorte, und beschäftigt insgesamt mehr als 200 Mitarbeiter, davon über 140 an unserem Stammsitz in Simmerath. Hier stehen uns etwa 4.500 m² Fläche für Fertigung, Montage und die Werksabnahme unserer Wärmebehandlungsanlagen zur Verfügung.

Seit dem 01.01.2019 gehört das Unternehmen CONEX Die Solutions AB, ein schwedischer Hersteller von Presswerkzeugen für die Warmblechumformung mit Hauptsitz in Luleå, Schweden, und einem Produktionsstandort in Kalix, Schweden, zur schwartz Gruppe. CONEX bietet passende Presswerkzeuge für alle Bereiche der Warmblechumformung an.

Kontakt:

schwartz GmbH
Edisonstraße 5
D - 52152 Simmerath
T +49 2473 9488-10
F +49 2473 9488-11
E info@schwartz-wba.de
I www.schwartz-wba.com

Unternehmensprofil

200 Mitarbeiter
65 Mio. Euro Umsatz

Rechtsform

GmbH

Geschäftsführender Gesellschafter

Dipl.-Kfm., Dipl.-Wjur. Alexander Wilden

Standorte In- & Ausland

Deutschland

- 52152 Simmerath
- 52076 Aacheb

Ausland

- SE - 977 53 Luleå
- SE - 952 61 Kalix
- US - 60540 Naperville, IL
- CN - 215321 Kunshan Jiangsu Province
- CN - 101300 Peking
- CN - 401 120 Chongqing
- CN - 51000 Guangzhou

Dienstleistungen

- Wärmebehandlungsanlagen und zugehörige Maschinen

Technologien & Verfahren

- Wärmebehandlungsanlagen zum Erwärmen von Stahlblechplatten für die Warmumformung (Automotive)
- Wärmebehandlungsanlagen zur Erwärmung von NE (schwerpunktmäßig Al)- Halbzeugen, -Blechen und -Bändern (Automotive, Luftfahrt, Allgemein)
- Abschreckeinrichtungen und Kühlkammern
- Wärmebehandlungsanlagen zum Härten von St-Bauteilen (Automotive, Allgemein)
- Wärmebehandlungsanlagen zum Löten von Bauteilen (Automotive)
- Schutzgasmisch- und Regeleinrichtungen für Wärmebehandlungsanlagen

Maschinen & Einrichtungen

Entwicklungsabteilung mit diversen

Wärmebehandlungseinrichtungen und Versuchsständen

- Temperaturmessequipment (Datalogger, Datapaq, Infrarot)
- Taupunktmessequipment
- Luftströmungsmessequipment (Geschwindigkeit, Druck)
- Elektrotechnisches Messequipment
- Komplette Werkstattausrüstung (Kantbank, Schweißkonverter, Sägen, Werkzeuge, Hebezeuge, Lastanschlagmittel ...)

Produkte & Produktgruppen

Hersteller von Wärmebehandlungsanlagen und Presswerkzeugen für:

- Stahl
- Hersteller von Wärmebehandlungsanlagen für
- Aluminium
- NE-Metalle

Zertifizierung

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015