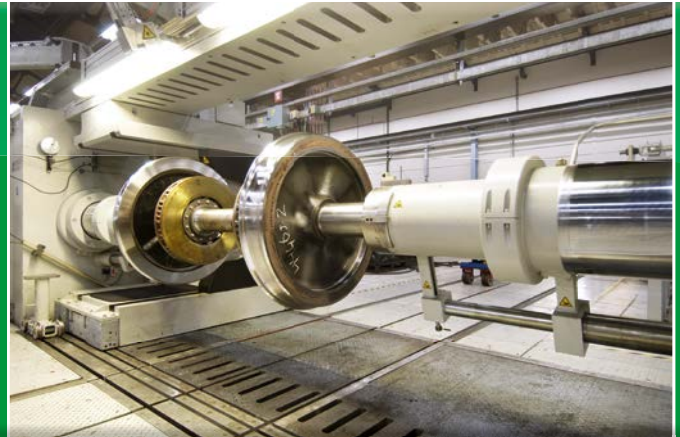


Künstler Bahntechnik GmbH



Maschinenbau

Im Bereich Konstruktion und Herstellung von Radsatz- und Radreifenpressen sind wir höchst qualifiziert und spezialisiert. Wir konstruieren und fertigen Radsatz- und Radreifenpressen nach Kundenwunsch und unterstützen den Kunden bei seiner persönlichen Bedarfsanalyse. Instandsetzung, Umbau und Wartung führen wir auch bei Fremdfabrikaten zur Zufriedenheit unserer Kunden durch.

Die umfassende Bandbreite unserer Produkte findet weltweit Absatz und bietet für jeden Anspruch eine individuelle und fortschrittliche Lösung.

Gleistechnik

Im Bereich der Weichenfertigung fertigen wir bedarfsgerechte Zungenvorrichtungen, Herzstücke und komplette Weichen sowie Kreuzungen aus Vignol- und Rillenschienen für den Nahverkehr und Industriebereich.

Neben der VDV-konformen Standardweiche bieten wir unseren Kunden auch individuelle Konstruktionen und Sonderbauteile an.

Ebenso bieten wir Ihnen Zuschnitte, Biegen, Spur- und Laschenlochen sowie das Erstellen von Schienenteilungspläne an. Das Biegen von Schienen nach neuestem CNC-Standard beinhaltet die Überwachung aller Biegeprozesse mit Lasermesstechnik und die schienenweise Lieferung mit Qualitätsprotokoll.

Durch unsere Patente können wir Ihnen einen besonders hohen Verschleißschutz garantieren.

Machinery Engineering

We offer a high level of qualification and specialization in the field of designing and manufacturing presses for sets of wheels and steel tyres. We design and manufacture presses for sets of wheels and steel tyres according to our customers' wishes and support customers with an individual analysis of demand. We provide overhaul, modification and maintenance services - also for third-party products - to the utmost satisfaction of our customers.

The comprehensive range of our products is sold worldwide and offers individual and advanced solutions for every requirement.

Track technology

In the field of turnout manufacturing we produce need-based switches for turnouts, point frogs and complete turnouts as well as crossings made of flat-bottomed rails and grooved rails for local traffic and for the industrial sector.

In addition to the VDV-compliant standard turnout, we also offer individual designs and custom build parts to our customers.

We also offer cutting, bending, track piercing and fish-plate piercing as well as the drawing up of shop drawings. The bending of tracks using the most recent CNC technology includes the supervision of all bending processes with laser measurement as well as the delivery of the tracks with a quality report.

Through our patents we can guarantee wear protection at an extremely high level.

