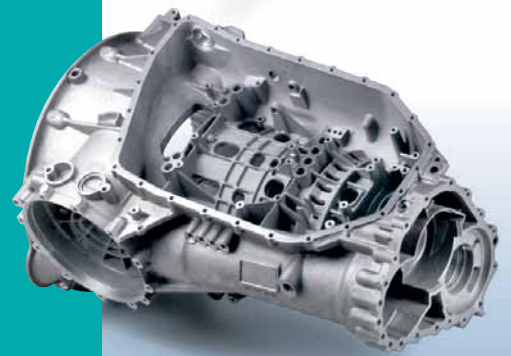


ZUKUNFT **gestalten** DURCH DEN EINSATZ **innovativer** GUSS-TECHNOLOGIE



Maschinenformen

Vollautomatische HWS-Form-
anlage mit Kastengröße
1.200 × 800 × 500 mm. Die Ver-
dichtung erfolgt nach dem Luft-
stromverfahren, das sich durch
hohe Wiederholgenauigkeit und
schonende Modellbehandlung
auszeichnet.



www.schuele-guss.de

Seit über 50 Jahren steht der Name »Schüle« für besonders hochwertige Sandgussteile aus Aluminium. Modernste Gießverfahren verbinden wir mit Erfahrung und dem Anspruch, unseren Kunden immer die bestmögliche Qualität zu bieten.



Schüle
Metallgiesserei

Komplizierte, dünnwandige und kernintensive Gussteile sind unsere Spezialität.



»Das Gießen ›in verlorene Formen‹ zu perfektionieren ist das Ziel unseres Unternehmens. Dazu gehören moderne und innovative Produktionsanlagen.«

Matthias Schüle, Geschäftsführung



Komplizierte Teilegeometrien

Schüle ist Spezialist für komplizierte Teile. Hilfreich ist dabei unsere über 50-jährige Erfahrung. Und natürlich unsere besonders moderne Fertigungstechnologie.



Dünnwandige Gussteile

Bei besonders dünnwandigen Produkten trennt sich oft die Spreu vom Weizen. Sie werden erstaunt sein, was wir realisieren können.



Kernintensive Gussteile

Die Kerne bilden das Herzstück des Gussteils. Letztendlich sind sie verantwortlich für die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten unserer Produkte.



Röntgenprüfung

Materialprüfungen vor und nach dem Gießprozess sind selbstverständlich und gewährleisten den kontinuierlichen hohen Qualitätsstandard.



Wärmebehandlung

Wärmebehandlung bei Schüle: eine hervorragende Möglichkeit, je nach Legierung, die mechanischen Eigenschaften gezielt zu verbessern.

weitere Infos

→ www.schuele-guss.de

Namhafte Unternehmen vertrauen auf die Qualität von Schüle

- ZF
- Modine
- Mercedes-Benz



Gegossene Pfeile für das Mercedes-Benz Museum

- Porsche
- Behr
- Dürr Systems
- Mann + Hummel
- Getrag

... und viele mehr!

Metallgiesserei Schüle GmbH

Einsteinstraße 3
74372 Sersheim

Telefon 0 70 42.83 14-0
Telefax 0 70 42.83 14-20

info@schuele-guss.de



Schüle