Guss in Bestform

Ein Blick hinter die Kulissen von Rexroth Guss

Haben auch Sie interessante Videos zum Thema Gießereitechnik im Internet gefunden? Senden Sie Ihre Videovorschläge an: redaktion@bdguss.de



Mitten im Spessart liegt der Standort von Rexroth Guss in Lohr am Main.



Modernste Simulationstechnik bereitet das Fundament für die hohe Qualität der finalen Gussstücke.



Der 3-D-Druck verkürzt die bisherige Herstellungszeit eines gebrauchsfähigen Gussproduktes massiv.



Die Qualitätssicherung sorgt für hochwertige Endprodukte.

Die Gießerei Rexroth Guss am Standort Lohr am Main blickt auf eine lange und traditionsreiche Geschichte zurück. Einen kleinen Einblick in das Unternehmen und das Gießen "made in Germany" gewährt ein Image-Film des Unternehmens auf YouTube.

Rexroth Guss liegt mittig zwischen Frankfurt a. M. und Würzburg in Bayern. Die Historie des Standortes der mittlerweile zu einer der modernsten Gießereien in Europa gewachsen ist, reicht über 200 Jahre in die Vergangenheit. Ergänzt wird

der Gießereibetrieb durch den angrenzenden Maschinenbau, der die hergestellten Werkstücke zerspant und bearbeitet. Das Unternehmen bietet seinen Kunden klassischen Formmaschinen- und Kokillenguss. Ergänzt wird das Leistungsspektrum durch modernste Simulationstechnik und neueste 3-D-Drucktechnologien, um Prototypen, Kleinserien und auch Ersatzteile zu fertigen. Durch die neuen Technologien konnte die bisherige Herstellungszeit eines gebrauchsfähigen Gussproduktes von 12 bis 14 Wochen auf 2 bis 4 Wochen reduziert werden. Fi-

nen Blick in den Betrieb und die Menschen, die dort arbeiten, bietet ein aktueller Image-Film der Bosch Rexroth AG. In einem 5-minütigen Film lernt der Zuschauer das Unternehmen, seine Werte und die Mitarbeiter kennen.



QR-CODE/Link: Link zum YouTube-Film: http://bit.ly/1jRnCou