



Burger & Zebe GmbH

Ein innovatives Unternehmen kalkuliert mit OSIRIS-Calc

Burger und Zebe wurde im Jahr 1935 in Saarbrücken als Fassondreherei und Schraubenfabrik von Albert Burger und Hans Zebe gegründet. Bedingt durch die geographische Lage entwickelte sich das dynamische Unternehmen zum Zulieferer von Armaturen, Verschleiß- und Ersatzteilen für Bergbaumaschinen für die saarländische und französische Bergwerkindustrie.

Nach der Rückgliederung des Saarlandes 1956 gewann Burger & Zebe neue Abnehmerkreise. Zu diesen gehörte neben der aufstrebenden Automobil-Zulieferindustrie auch die Elektro-, Pneumatik- und Hydraulik-Industrie sowie der Werkzeug- und Apparatebau bei namhaften Kugel- und Gleitlagerherstellern. Der Marktradius erweiterte sich und heute beliefert Burger & Zebe Abnehmer in Europa und in den USA. Zu den angebotenen Leistungen gehören die Bearbeitung von Dreh- und Frästeilen in Mittel- und Großserien (Losgrößen von 100 – 10.000 Stück)

und die Oberflächen- und Wärmebehandlung. Die Produkte umfassen Drehteile aus Messing, Stahl, Aluminium und Kunststoffen.

„ Mit OSIRIS-Calc ist es uns gelungen, unsere Kalkulationsprozesse effizient, standardisiert und anwenderfreundlich zu gestalten.

Stefan Kaspari
Geschäftsleiter B&Z

Die Burger & Zebe GmbH beschäftigt 40 Mitarbeiter und verfügt über modernste Prozesse mit IT-unterstützter Fertigungssteuerung. Der hohe Selbstanspruch des Unternehmens bezüglich Leistungsstandards und Qualitätsmanagement erfordert effiziente Kalkulationsprozesse.

Unternehmen

Burger & Zebe GmbH

Schwerpunkt:

Drehteile aus Messing, Stahl, Aluminium und Kunststoffen.

Branchen:

Bergbau, Automobil-Zulieferindustrie, Elektro-, Pneumatik- und Hydraulikindustrie, Maschinen- und Apparatebau, Armaturenindustrie und Kugel- und Gleitlagerhersteller.

Gründung:

1935

Mitarbeiter:

40

Unternehmenssitz:

66115 Saarbrücken



BWP GmbH

Am Gewerbehark 23
D-64823 Groß-Umstadt
Fon +49 (0) 6078-911180
Fax +49 (0) 6078-74926
osiris-software.de
info@osiris-software.de

