

REITEL Feinwerktechnik

Seit 20 Jahren „made in Germany“

In Zeiten von Globalisierung und Outsourcing findet man immer seltener Firmen, die ihre gesamte Produktion in Deutschland und dazu im eigenen Haus abwickeln. Die REITEL Feinwerktechnik GmbH aus Bad Essen produziert nach diesem Prinzip. Hier wird von der Entwicklung bis zur Endfertigung jeder Arbeitsschritt am Unternehmensstandort vorgenommen. Das Qualitätssiegel „made in Germany“ ist in diesem Fall mehr als berechtigt.

▶ Susann Luthardt

Das Firmengebäude im idyllischen Bad Essen nahe Osnabrück hat eine moderne, zukunftsweisende Architektur. Von hier aus werden die Pro-

Laborgeräte werden in der Praxis äußerst stark strapaziert. Der Wunsch nach Korrosionsbeständigkeit, Langlebigkeit, Wartungsfreundlichkeit und Farbneutra-



Das Firmengebäude von REITEL Feinwerktechnik in Bad Essen.



Das eigene kleine Zahntechniklabor ist in der Produktionshalle.

kontakt:

REITEL Feinwerktechnik GmbH
Senedamm 20 Wittlage
49152 Bad Essen
E-Mail: info@reitel.com
www.reitel.com

dukte für Zahntechniklabore in mehr als 50 Länder der Welt exportiert, was einen Gesamtexport Anteil von 50 Prozent ausmacht. Zum Portfolio von REITEL gehören unter anderem Dampfstrahlgeräte, Trimmer, Modellfräsen, Vakuumrührgeräte, Guss-Schleudern und Zubehör. Insgesamt produziert REITEL 50 verschiedene Geräte sowie Sonderanfertigungen auf Kundenwunsch.

lität ist eine verständliche Anforderung an die Geräte. Die Verwendung von Edelstahl erfüllt diesen Anspruch und wurde zu einer sinnvollen Philosophie des Hauses REITEL und auf dem Markt zu einem Begriff.

Ein Familienbetrieb

Das Unternehmen wurde 1985 von Klaus-Peter Reitel gegründet und ist seit-