

Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Straße 31, 59423 Unna
Tel.: +49 2303 8807-40
dentamid@dreve.de | dentamid.dreve.de



Geschäftsführung: Dr. Volker Dreve | Gründungsjahr: 1949

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- 3D-Druck
- Kunststoffgießtechnik
- Silikonprodukte
- Dentalgeräte
- Lichtpolymerisation
- Tiefziehtechnik

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung
3D-Druck	Geräte für 3D-Druck-Workflow
3D-Druck	FotoDent®-Kunststoffe
Silikonprodukte	Dynax® Abformsilikone Dublisil
Tiefziehtechnik	Drufomat scan

**Seit 75 Jahren dentale
Qualitätsprodukte „made in Germany“**

Unser familiengeführtes Industrieunternehmen wurde 1949 von Inge und Wolfgang Dreve in Unna als Dentallabor gegründet. Durch die ständigen Innovationen von Wolfgang Dreve entstand über die Jahre ein Unternehmen mit hochwertigen Medizinprodukten aus eigener Produktion. Besonders bekannt geworden sind wir für die Tiefziehgeräte und -materialien sowie für Dubliersilikone. Auch unsere Prothesengießtechnik erfreut sich bleibender Beliebtheit. Robuste Laborgeräte verkörpern unseren Anspruch an Langzeitqualität. Auch für die zahnärztliche Praxis bieten wir ein ausgeprägtes Sortiment von innovativen und ökonomisch anzuwendenden Produkten. Unsere Kernkompetenzen sind die Herstellung von Silikonmaterialien, lichthärtenden Kunststoffen, Tiefziehmaterialien sowie Laborgeräten. Zertifizierte Produktionsprozesse, permanente Schulungen der Mitarbeiter und hochwertige Rohstoffe garantieren höchste Qualität. Durch stetige Investitionen in Forschung und Entwicklung wurde die Produktionstiefe systematisch ausgebaut. Heute sind wir international vertreten und liefern in über 100 Länder. Seit 2023 sind wir zertifiziert nach MDR.

Der Markt 3D-Druck ist immer noch einer der spannendsten. Kein anderer Bereich wandelt sich so schnell in Bezug auf beteiligte Akteure, Handlungsfelder und Produkte. Digitale Zukunftstechnologien können aber auch zu großer Unsicherheit führen, denn die Anforderungen sind vielfältig und das Thema äußerst komplex. Das birgt die Gefahr, sich im Dschungel von Bestimmungen und Druckverfahren zu verirren. Gerade im 3D-Druck sind die Entwicklungen so rasant, dass es zuweilen schwerfällt, Schritt zu halten. Umso wichtiger ist ein zuverlässiger Partner, der nicht erst mit dem Hype um das Thema 3D die dentale Bühne betreten hat. Dreve Dentamid GmbH ist ein Unternehmen, das sowohl im Bereich CAD/CAM als auch bei konventionellen Dentalprodukten jahrzehntelange Erfahrung gesammelt und Expertise entwickelt hat. Seit über 15 Jahren



stehen unsere digitalen Dentalprodukte für Kompetenz und Innovation im medizintechnischen 3D-Druck. Wie auch im übrigen Produktportfolio, setzen wir auf den Systemgedanken: Drucker, Kunststoffe und Nachhärtegerät sind aus einer Hand und exakt aufeinander abgestimmt. So wird der spezifizierte Laborprozess gewährleistet.

Der Phrozen 3D-Drucker „Qualified by Dreve“ rundet zusammen mit der neuen Wascheinheit FotoWash und unseren Nachhärtegeräten das 3D-Druck-Portfolio ab. Es verschafft den unkomplizierten Einstieg in die 3D-Druck-Welt. Anwender erhalten somit alle Produkte, passend zum Workflow: Den Drucker, die breite Materialvielfalt an maßgeschneiderten Kunststoffen für jeden dentalen Bedarf, die Reinigung und die passende Nachhärteeinheit. Das Ergebnis: optimale 3D-Druckerzeugnisse, die präziser sind und länger halten. Für alle, die einfach drucken wollen: Das Werk verlassen nur Produkte, die den hohen Qualitätsmaßstäben an Dentalapplikationen und Medizinprodukten während der gesamten Produktionskette genügen. Das macht die Fertigungsergebnisse aus der FotoDent®-Produktwelt zum Erfolgsrezept jedes zukunftsorientierten Dentalunternehmens.

Mehr Infos finden Sie auf dentamid.dreve.de.

Planlos Plan los!

Die smarte Plattform für digitale Implantologie

Die UNlverse-Plattform kombiniert digitale Implantatplanung
mit einer leistungsstarken Case-Management-Oberfläche
– für ein neues Level an Präzision und Organisation.

Jetzt kostenlosen
Account erstellen unter

www.goodbionics.com



oder scannen →

Keine Investition notwendig

Nutzen Sie die UNlverse-Plattform
direkt über Ihren Browser. Sie benötigen
keinerlei teure Hard- oder Software.

Ergebnis optimiert, Zeit gespart

Mit unserem Implantat-Planungsservice
sind Ihre Fälle von Anfang bis Ende durchdacht.
Vertrauen Sie auf unsere Expertise
für schlanke Prozesse in der Praxis.

goodBIONICS Biotechnologie GmbH
Bahnhofstr. 6
87665 Mauerstetten

tel. +49 (0)8341 - 10 12 12
mail info@goodbionics.com

good
BIONICS