

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

Infos zum
Unternehmen

**Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:**

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

Hauptprodukte des Unternehmens:

| Produktart | Bezeichnung |
|-----------------|--|
| 3D-Druck | Fertigungsdienstleistung „Print@Dreve“ |
| 3D-Druck | FotoDent®-Kunststoffe |
| Silikonprodukte | Dynax® Abformsilikone |
| 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 ausgefeiltes 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 14 Jahren stehen unsere digitalen Dentalprodukte für Kompetenz und Innovation im medizinischen 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 Sonic XL 4K „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 PCU LED N2. 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.

Von der ersten Beratung bis zum gewünschten Ergebnis - wir sind für Sie da!

Jetzt
unschlagbare
Angebote
sichern!

NEU

JETZT VERFÜGBAR!
cara Mill 3.5L Xpro
Fräsmaschine mit
erweiterter
Technologie

- ✓ Technische Experten-Hotline
- ✓ Seit 2008 Know-How & Erfahrung mit Fräslösungen für unterschiedliche Anforderungen
- ✓ Kulzer Außendienst und technische Fachberater als feste Ansprechpartner deutschlandweit vor Ort
- ✓ Externe, von imes-icore zertifizierte Servicestützpunkte dezentral in Deutschland verteilt
- ✓ Intensive Softwareschulung, Kursangebote & aktiver Austausch mit cara Mill® Anwendern
- ✓ Komplettsystem aus einem Haus: Perfekte Ergebnisse mit dima Mill Discs®, Signum® & HeraCeram® Materialien



Sprechen Sie uns an!

www.kulzer.de/fachberater

Technische Hotline
06181 413 9999



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Mundgesundheit in besten Händen.

