

Rapidobject GmbH

Weißenfelsler Straße 84

04229 Leipzig

TELEFON/PHONE +49 341 23 18 37 30

TELEFAX +49 341 23 18 37 69

info@rapidobject.com

www.rapidobject.com

GESCHÄFTSFÜHRUNG/ Frau Petra Wallasch (Geschäftsführerin),

MANAGEMENT Frau Sophia Röder (Leiterin Forschung & Entwicklung),

Herr Jerome Billhardt (Leiter Konstruktion)

MITARBEITER/EMPLOYEES 20-49

UMSATZ/TURNOVER 2-5 Mio. €

EXPORT <10%

ZERTIFIKATE/CERTIFICATES ISO 9001:2015 | ISO/IEC 27001:2013 | Din Spec 17071



rapidobject[®]
ideenzumanfassen

DIENSTLEISTUNGEN Beratung | Modellbau und Prototypenherstellung | Produktdesign | Prüf- und Messtechnische Dienstleistungen | Rapid Prototyping | Reengineering/-design | Schulung/Seminare | 2D/3D-CAD Konstruktionen | Projektmanagement | Montage von Baugruppen | Leichtbau - Anwendungen | Laserscannen

ABNEHMERBRANCHEN Chemie/Pharmazie | Elektrotechnik/Elektronik | Maschinen- und Anlagenbau | Sonstiges | Straßen-, Schienenfahrzeuge, Luft- und Raumfahrt

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG Leichtbau | 3D-Druck | Additive Fertigung

KURZPROFIL Als 3D Druck Full-Service-Dienstleister ist die Rapidobject GmbH bereits seit 2006 auf dem innovativen Gebiet rund um Rapid Prototyping/3D Druck aktiv. Ob funktionale Prototypen und daraus folgende Serien, 3D Druck-Serien, filigrane Designerstücke sowie Ersatzteile und komplexe Messemodelle - das TÜV-zertifizierte Unternehmen aus Leipzig liefert alles aus einer Hand. Getreu dem Slogan „Ideen zum Anfassen“ bietet die Rapidobject GmbH Lösungen entlang der gesamten Produktionskette - von der Idee zum fertigen Bauteil aus Kunststoff oder Metall. Abbildung des gesamten Produktlebenszyklus beginnend beim Design, der Entwicklung und Herstellung von Prototypen, bis hin zur Serienproduktion und topologieoptimierten Serienbauteilen sowie der Ersatzteilerfertigung, Messemodelle sowie eigenständige Produktentwicklung über die Marke Layers & Lights (3D-gedrucktes Interieur und Designerlampen).

REFERENZEN GEA Refrigeration Germany GmbH | Audi | RONO Maschinenbau GmbH | Generali Deutschland AG | BMW | Hochtief AG | Siemens AG | Geistlich Pharma AG | BEKO Technologies | Daimler | Rehart Group | Porsche | Zahoransky Group | Rosenbauer International AG | ESA (Europäische Raumfahrtbehörde) | RENK Test System GmbH

SERVICES Consultation | Model construction and prototype manufacture | Product design | Testing and measuring services | Rapid prototyping | Reengineering/design | Training/seminars | 2D/3D CAD designs | Project management | Assembling component parts | Lightweight construction - application | Laser scanning

INDUSTRIES Chemistry/pharmacy | Electrical engineering/electronics | Mechanical and plant engineering | Other industrial machinery | Vehicles/railway/aerospace

RESEARCH AND DEVELOPMENT Lightweight construction | 3D print | Additive manufacturing

SHORT PROFILE As a 3D printing full-service provider, Rapidobject GmbH has been active in the innovative field of rapid prototyping / 3D printing since 2006. Whether functional prototypes and the resulting series, 3D printing series, filigree designer pieces as well as spare parts and complex trade fair models - the TÜV-certified company from Leipzig delivers everything from a single source. According with the slogan "Ideas to touch", Rapidobject GmbH offers solutions along the entire production chain - from the idea to the finished component made of plastic or metal. Mapping of the entire product life cycle starting with the design, development and manufacture of prototypes, through to series production and topology-optimized series components as well as spare parts production, trade fair models and independent product development via the Layers & Lights brand (3D-printed interiors and designer lamps).

REFERENCES GEA Refrigeration Germany GmbH | Audi | RONO Maschinenbau GmbH | Generali Deutschland AG | BMW | Hochtief AG | Siemens AG | Geistlich Pharma AG | BEKO Technologies | Daimler | Rehart Group | Porsche | Zahoransky Group | Rosenbauer International AG | ESA (European Space Agency) | RENK Test System GmbH

