

[Startseite](#) > Mensch und Maschine Systemhaus GmbH

image not found

https://www.digital-engineering-solutions.eu/sites/digital-engineering/files/styles/company_logo/public/company/mensch_und_maschine_systemhaus_gmbh/logo/2535.jpg?itoc

Adresse

Adresse:


Beschreibung des Unternehmens:

Die Mensch und Maschine Systemhaus GmbH mit Hauptsitz in Wessling bei München und über 30 Niederlassungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz ist eines der größten Autodesk-Systemhäuser in Europa. Das Unternehmen bietet CAD-, CAE- und PDM-Software für Mechanik und Maschinenbau, Architektur und Bauwesen, GIS und Infrastruktur-Management sowie Visualisierung und Animation an.

Standardlösungen aus dem Hause Autodesk werden ergänzt durch eigene Produkte und individuelle Anpassungen. Das Unternehmen gehört zum Mensch und Maschine Konzern, der in Europa sowie in den USA, Japan und Südostasien als CAD- und CAM-Anbieter tätig ist. Das Mutterhaus, die Mensch und Maschine Software SE, wurde 1984 gegründet und ist seit 1997 börsennotiert.

Unser Angebotsportfolio:

Das MuM-Angebotsspektrum ist breit gefächert und umfasst CAD/CAM-Lösungen in verschiedenen Preis- und Leistungsklassen. Beispiele:

-  <https://www.digital-engineering-solutions.eu/sites/default/files/various/info.gif>
Mit **AutoCAD** [1] **Mechanical** und **Autodesk Inventor** bietet MuM leistungsfähige 2D- und 3D-Lösungen für den Maschinenbau.
 - Der Werkzeug- und Formenbau profitiert von **Inventor Tooling** und **Autodesk Moldflow**.
 - **AutoCAD P&ID** und **AutoCAD Plant 3D** optimieren die Planung und Konstruktion im Anlagenbau.
 - Die hohen Anforderungen im Industrial Design werden von den Lösungen der **Autodesk Alias Softwarefamilie** bestens erfüllt.
 - Für die Elektroplanung und -dokumentation liefert **AutoCAD eccad** alle Werkzeuge. Elektro-Schaltpläne lassen sich damit schnell und exakt erzeugen.
 - Die **Mechatronik-Lösungen** der **ecsSeries** verbessern das Zusammenspiel von Mechanik und Elektrotechnik. Z.B. kann man mit **ecsInventor** 3D-Aufbaupläne aus eccad-Projekten erstellen.
 - **customX** ist ein Produkt-Konfigurator mit graphisch konstruktivem Ansatz, um für variantenreiche Produkte die Angebots- und Konstruktionsprozesse zu automatisieren.
 - Die Serie **PS produktiv** (mit den Modulen **PS eXchange**, **PS job**, **PS pinpoint** und weiteren) macht den Einsatz der Autodesk Vault PDM-Systeme noch effizienter. So generiert PS pinpoint nach frei definierbaren Regeln Zeichnungsnummern und Dateinamen.
 - Die **MuM-Symbolbibliotheken** und **MuM-Menüs** erweitern AutoCAD/LT zu erschwinglichen Branchenlösungen für Architektur, Haustechnik, Kartographie, Sicherheitstechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik uvm.

Kontaktdaten

Homepage:

<http://www.mum.de> [2]

Allgemeine Email-Adresse:

info@mum.de [3]

Telefon:

800 686 100 00 (gebührenfrei)

Fax:

49 8153 / 933 100

Filialen:

--- DEUTSCHLAND ---

MuM Systemhaus GmbH

D - 65185 Wiesbaden

D - 66740 Saarlouis

D - 70178 Stuttgart

D - 73230 Kirchheim/Teck

D - 82234 Wessling

MuM benCon 3D GmbH

D - 21629 Neu Wulmstorf

D - 22765 Hamburg

D - 26123 Oldenburg

D - 30916 Isernhagen/Hannover

MuM Scholle GmbH

D - 42551 Velbert

MuM At Work GmbH

D - 49078 Osnabrück

MuM Leycad GmbH

D - 51580 Reichshof

D - 89264 Weißenhorn/Ulm

-

MuM CAD-praxis GmbH

D - 52428 Jülich

D - 58239 Schwerte

MuM Dressler GmbH

D - 58454 Witten

D - 88046 Friedrichshafen

MuM Integra GmbH

D - 65549 Limburg

MuM Hirsch e.K.

D - 94375 Stallwang

MuM Haberzettl GmbH

D - 68766 Hockenheim

D - 90475 Nürnberg

--- ÖSTERREICH ---

MuM Systemhaus GmbH

A - 1040 Wien

A - 4600 Wels
A - 5071 Wals/Salzburg
A - 6020 Innsbruck
A - 9020 Klagenfurt

MuM IT-Consulting

A - 8263 Großwilfersdorf/Graz

--- SCHWEIZ ---

MuM Systemhaus AG

CH - 1094 Paudex
CH - 8185 Winkel

MuM CADiware AG

CH - 3629 Kiesen
CH - 4053 Basel
CH - 9323 Steinach

MuM CAD-LAN AG

CH - 5034 Suhr

MuM Zuberbühler AG

CH - 8904 Aesch b. Birmensdorf

Name des Ansprechpartner:

Debacher Elke

Email-Adresse des Ansprechpartners:

elke.debacher@mum.de [4]

Durchwahl des Ansprechpartners:

8153 933 194

Quell-URL (abgerufen am 22.07.2019 - 10:34): <https://www.digital-engineering-solutions.eu/loesungen/mensch-und-maschine-systemhaus-gmbh>

Links:

[1] <https://www.digital-engineering-solutions.eu/glossary/term/895>

[2] <http://www.mum.de>

[3] <mailto:info@mum.de>

[4] <mailto:elke.debacher@mum.de>