

Software Development Expertise

Methoden:

- Agil
- Scrum
- DevOps
- Projektmanagement

Design

- Business Analyse
- Requirements Engineering
- UX / UI

Build

- Entwicklung
- IT-Architektur
- CI / CD

Test

- Testanalyse & -design
- Testdurchführung
- Testautomatisierung

Rollout

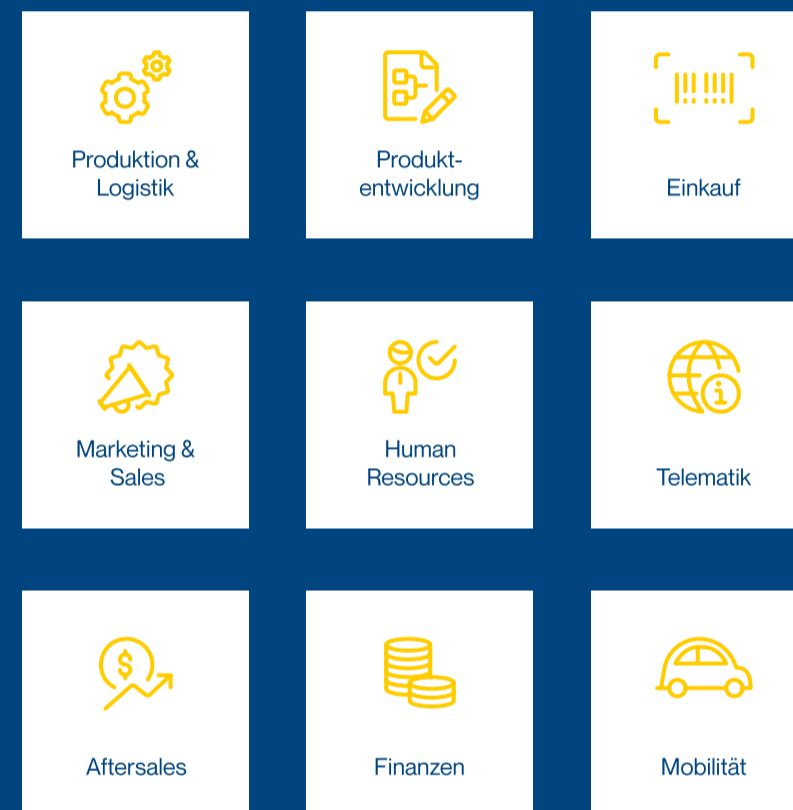
- Rolloutplanung
- Inbetriebnahme
- Stabilisierung

Run

- ITIL-Betrieb
- Application Management
- Einbindung von KI-Lösungen

Business Expertise

Unternehmen müssen sich heute flexibel an Veränderungen anpassen. Mit fundiertem Prozesswissen, langjähriger Erfahrung und optimierten IT-Lösungen trägt Sulzer maßgeblich dazu bei, die Effizienz und Anpassungsfähigkeit der gesamten Geschäftsprozessumgebung weiter zu verbessern.



Unsere Kunden



Technische Expertise

Cloud Computing Kubernetes, 5G, GCP, Edge, Docker, Openshift, Azure, DLT, IoT, Blockchain, AWS

Business Intelligence Qlik, Informatica, Cloudera, Hadoop, SAS, Cognos, Tableau, SAP BW/BO

Frontend AEM, Angular, D3.js, Vue.js, Android, React, ExtJS, TypeScript, JavaScript, Web Components, iOS

Test BrowserStack, Cucumber, LoadRunner, SoapUI, Cypress, BDD, Postman, TDD, Selenium, CodeceptJS, Jira, Xray

Standard Software SAP, Infor, Coupa, Salesforce, Microsoft Dynamics

Mainframe PL/1, COBOL, DB2, IMS, JCL, CICS

Backend REST, PostgreSQL, .Net/C#, Oracle, Java, DB2, JEE, OpenSource, MySQL, Python, NoSQL, MSSQL

AI MachineLearning, NumPy, Computer Vision, scikit-learn, TensorFlow, Natural Language Processing, PyTorch

Auszug aus unseren Technologien.

München Ingolstadt Stuttgart Magdeburg Wolfsburg Budapest Szeged Madrid Hyderabad

9 Niederlassungen
Global Delivery

Umsatz 2021
75,6 Mio. €

Über 40 Jahre Sulzer
Gründung 1978

Mitarbeiter

Deutschland: 715
Europa: 849
Weltweit: 1089