



Stand: Februar 2026

Lieferantenselbstauskunft

Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Circuit Board Technology
Salzstraße 21
74676 Niedernhall/Germany
Tel: +49 7940 946-0
Fax: +49 7940 946-550000
E-Mail: cbt@we-online.com
Website: www.we-online.com/pcb
Unternehmensgründung im Jahr 1976

Weitere Unternehmensstandorte:

DE – Rot am See
DE – Schopfheim
IN – Mysore / Bangalore
CN – Shenzhen

Konzernzugehörigkeit:

Würth-Gruppe
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach/Germany
www.wuerth.com

Zentrale Ansprechpartner:

Geschäftsbereichsleitung:	Jörg Murawski
Geschäftsführer:	Daniel Klein
Vertriebsverantwortliche:	Alexander Braun (Deutschland), Monique Riekewald (International), Delphine Vial-Braconnier (FR + ES)
Online-Shop WEdirekt:	Julia Reiner, Anna-Maria Ricca
Asia Production:	Alexander Görz, Manuel Mairhofer
Qualitätsmanagement:	Christian Dörr, Bernd Pabst, Andrea Geck, Carsten Oesinghaus
Arbeitsvorbereitung:	Niedernhall: Oliver Borkowski Rot am See: Kevin Heß
Produktionsleitung:	Niedernhall und Rot am See: Emin Güner Schopfheim: Karl-Heinz Möller
Forschung & Entwicklung:	Dr. Alina Schreivogel, Jürgen Wolf



Marketing:	Daniel Klein
Finanz- und Rechnungswesen:	Andreas Stecher
Compliance:	Malte Brunkhorst
Product Safety Compliance	
Repräsentant:	Carsten Oesinghaus
Risk Management:	Daniel Klein
Zoll- & Exportkontrolle:	Judith Volkmann
Informationssicherheit und Datenschutzkoordination:	Malte Brunkhorst

Daten 2025:

Mitarbeitende: 750

Umsatz: 145 Mio. €

Weitere Unternehmensbereiche:

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG

EMC & Inductive Solutions

(Elektronische & Elektromechanische Bauelemente)

Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG

Intelligente Power- und Steuerungssysteme

(Systemlösungen in Einpresstechnik)

Umsatz der Würth Elektronik-Gruppe:

2025: 1,06 Mrd. €

Leiterplatten Kerngeschäft der Circuit Board Technology:

- Multilayer (4-20 Lagen)
- HDI Microvia
- Wärmemanagement, Heatsink, Drahtbonden, Polymer
- Flexible, starrflexible und biegbare Leiterplatten, SLIM.flex, Embedding Technologie
- High Speed

Wir bieten darüber hinaus folgende Services:

Eildienst ab 72 Stunden, Online-Shop, Muster- & Prototypen-Fertigung

Kleine, mittlere und große Serien über unsere deutschen Fertigungen und Asia Production

Kooperationspartner in F+E Projekten wie z.B. SUSTRONICS, PROACTIF und Cellutronik



Branchensegmente der Circuit Board Technology:

EMS (Bestück-Dienstleister):	39%
Industrieelektronik:	27%
Sensorik:	15%
Automotive/Bahntechnik:	3%
Medizin:	2%
Luftfahrt/Militär:	7%
Sonstige:	7%

Logistik:

Rahmenvereinbarungen, Kanban- & Konsignationslager, Versand- & Verpackungslösungen
(kundenspezifisches Versandlabel, Barcode auf Lieferschein), Tracking, Sendungsverfolgung, Web EDI & EDI-
Anbindung

Zertifikate:

Qualitätsmanagement Systeme zertifiziert durch TÜV Süd DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 50001
UL-Zulassung inklusive USA und Kanada
AEO-F Zertifikat, ICP
RoHS / REACH Konformität
DIN ISO 14001, EMAS - Registrierung
Werksspezifisch: IATF 16949
Werksspezifisch: EN 9100

Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) in Anlehnung an ISO 27001

Verbandszugehörigkeit:

Mitglied im ZVEI, FED

Statistische Daten:

UST-ID-Nummer:	DE146280107
Dun & Bradstreet:	31-614-1001
Steuernummer:	76001/10742
AEO- F-Zertifikat Nr.:	DE AEOF 103598
Handelsregister Nr.:	Würth Elektronik GmbH & Co. KG, Sitz Niedernhall, Registergericht Stuttgart HRA 590365 Komplementär: Würth Elektronik Verwaltungs-GmbH, Sitz Künzelsau, Registergericht Stuttgart HRB 590794

Bankverbindung:

Deutsche Bank Heilbronn
IBAN: DE62620700810120205000, BIC (bank identity code): DEUTDESS620