

## Die cleveren embedded-Stromversorgungen

Die ausgeklügelte Stromversorgung, die genau zu Ihrem Produkt und seiner Applikation passt, bekommen Sie von uns.

Vom Einzelstück bis zur Großserie. Mit Wirkungsgraden von über 97%. Damit Sie bei der Entwärmung nicht ins Schwitzen kommen.

Wir realisieren die Optionen, die Sie brauchen. Mit kurzen Wegen. In Deutschland.



Digital konfigurierbarer DCDC-Wandler diPSU®

# Entwicklungshaus

seit 2005

#Ideenrealisierer

Innovative, Creative & Something Different

Elec-Con technology GmbH

Alte Straße 68  
D-94034 Passau

[sales@elec-con.com](mailto:sales@elec-con.com)

+49 (0) 851 21 37 10 70

[www.elec-con.com](http://www.elec-con.com)



Elec-Con: Der Universalschlüssel für Ihren Markterfolg

# Elec-Con

technology gmbh



Materialisierung

Optimierung

Fertigung

Inspektion

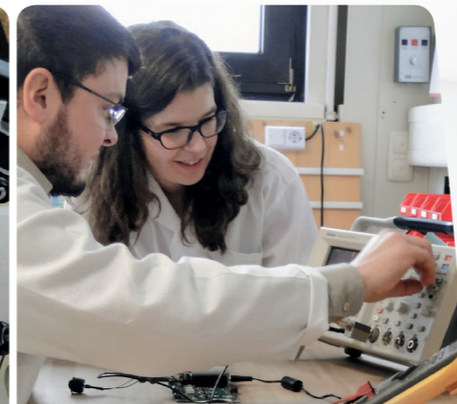
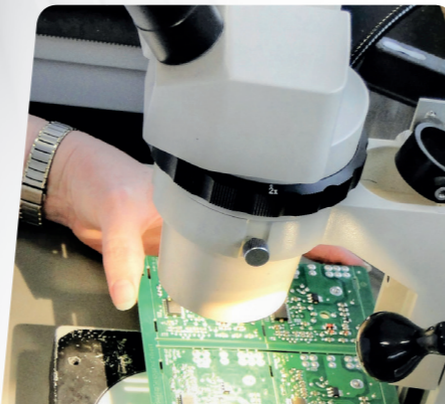
## Die Prototypen-Profis

Kennen Sie das? Die Serie wollen alle – aber keiner will Ihnen die Muster machen?

Das war auch unser Problem, bis wir 2011 begonnen haben, unseren eigenen Musterbau einzurichten. Heute haben wir dafür einen umfassenden und modernen Maschinenpark.

Für die gesamte Prozesskette der Elektronikfertigung.  
 Von Stücklistenoptimierung bis Konsignation.  
 Von Pastendruck bis Gerätebau.  
 Von THT bis Hochspannungstest.

Fordern Sie uns!



## Entwicklung und EMV im Haus

- Hard- und Firmware mit oder ohne  $\mu\text{C}$
- Clevere Leistungselektronik bis 1 kVA
- Serialisieren und Variantenentwicklung
- Eigenes pre-compliance-EMV-Labor
- Eigenes Forschungslabor an der TH Deggendorf

Ist Ihnen alles zu abstrakt?

Bei uns finden Sie die erfahrenen Sparringspartner für alle Fragen rund um die Entwicklung, die nicht gleich für jedes Telefonat eine Rechnung schreiben.

Probieren Sie es aus!