

VOM MUSTER BIS ZUR SERIENFERTIGUNG – ALLES AUS EINER HAND

LEITERPLATTEN

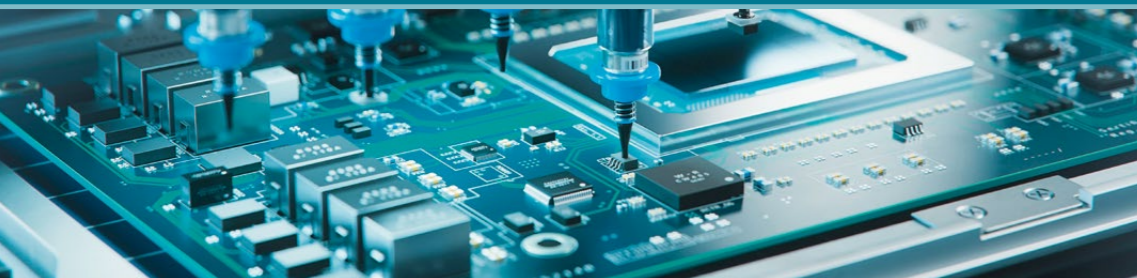


IHR ANSPRECHPARTNER FÜR LEITERPLATTEN

Komplettes Leiterplattensortiment: von einseitiger bis Multilayer-Platine – in unterschiedlichsten Basismaterialien

- » Einseitige Leiterplatten
- » Doppelseitige Leiterplatten
- » Multilayer-Leiterplatten
- » Aluminium-Leiterplatten
- » Flexible Leiterplatten
- » StarFlex-Platinen

ELEKTRONIK-BESTÜCKUNG



LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG MIT ELEKTRONIK-BESTÜCKUNG

- » Konventionelle Bestückung
- » Automatische SMD-Fertigung
- » Prozessgesteuertes Löten
- » Kabelfertigung
- » Umweltfreundliches Reinigen
- » Verguß-/Oberflächenbehandlung
- » Funktionskontrolle – Prüfprotokoll lt. Kunde

ELEKTRONIK | PRODUKTION



PRODUKTIONSSÄTTE IN SALZBURG ELEKTRONIK | PRODUKTION

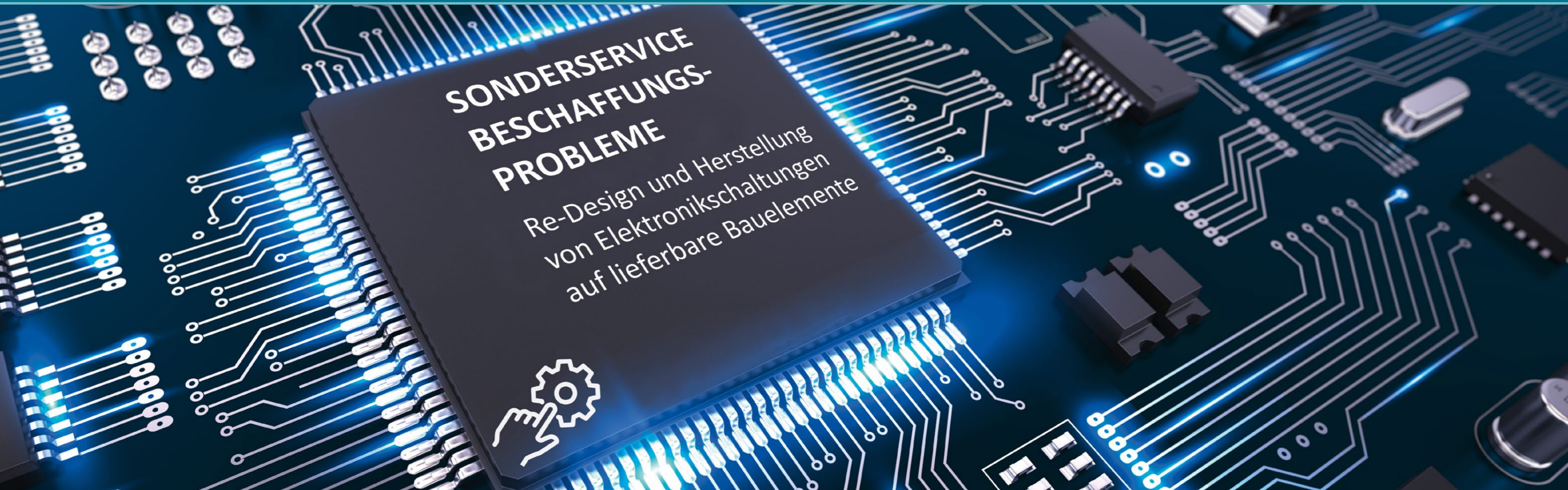
- » Entwicklung auf Basis von Kundenanforderungen
- » Layoutentwicklung oder Übernahme von CAD-Daten
- » Automatische Bestückung: Module und Gerätefertigung
- » 3D-Druck für Kunststoffteile bis 330 x 185 x 400 mm

VOM MUSTER BIS ZUR SERIENFERTIGUNG – ALLES AUS EINER HAND

SONDERSERVICE

SONDERSERVICE BESCHAFFUNGS- PROBLEME

Re-Design und Herstellung
von Elektronikschaltungen
auf lieferbare Bauelemente





WIR SIND IHR PARTNER FÜR PROJEKTE DIE AUSSERGEWÖHNLICHE SONDERLÖSUNGEN ERFORDERN

Die Veränderungen in Lieferketten, deutlich längere Lieferzeiten und starre Strukturen, machen vielen in unserer Branche zu schaffen.

Höchste Qualitätsansprüche, individuelle Produkte und anspruchsvolles Service – das sind die Pfeiler unserer Unternehmensphilosophie.

» ... bei welchem Projekt können wir Sie unterstützen? «

**Langjährige Erfahrung im Elektronikbereich,
mit eigener Entwicklung und Fertigung in Salzburg.**

Die gfi – Gesellschaft für Industrielektronik kann auf ein umfangreiches **SMD- und THT-Lager** zurückgreifen.

Wir informieren Sie gerne über unsere Möglichkeiten und Sonderlösungen:
Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns! **+43 6245 21 902** | **gerd.pauli@gfi-elektronik.at**

Wir sind Ihr zuverlässiger und flexibler Partner für Elektronikprojekte. Profitieren Sie von unserem Fachwissen und Verständnis für Materialeffizienz und Technologie.