



Mit Re-Design Kosten sparen und Leistung steigern: Das ATR-Konzept für Ihren Anlagen-Frischkick

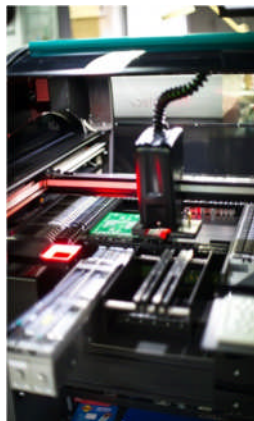
Elektronische Nachentwicklung, Re-Design und Reverse Engineering

Seit rund 45 Jahren entwickeln wir elektronische Baugruppen für die Mess-Steuer- und Regeltechnik. Über die Neuentwicklung hinaus sind wir auch darauf spezialisiert, alten Konzepten zu neuer Leistung zu verhelfen.

Wir unterstützen Sie bei der Nachentwicklung, dem Nachbau und der Fertigung elektronischer Baugruppen, die nicht mehr am Markt verfügbar sind!

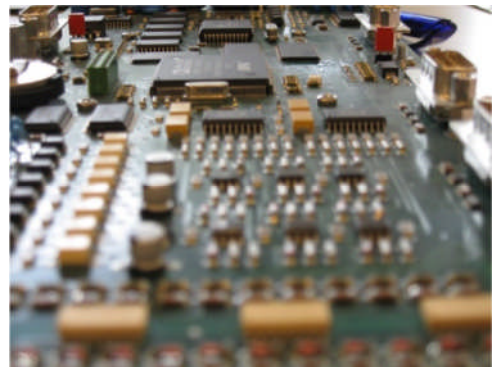
Ihre Vorteile:

- Verlängerung der Lebenserwartung Ihrer Anlagen
- Unterstützung von Retrofit-Dienstleistungen, wenn alte Steuerungen auf einen moderneren technischen Stand zu bringen sind
- Häufig Platz- und Kostenersparnisse
- Leistungssteigerungen



Unser Leistungsspektrum für Sie: (nach Prüfung des Geistigen Eigentums und der Wettbewerbsrechte)

- 1:1-Kopie der alten Baugruppe
- Entwicklung einer neu designten Baugruppe oder
- Erweiterung einer vorhandenen Baugruppe um zusätzliche Funktionen
- Ersatzentwicklung für abgekündigte, schwer beschaffbare oder nicht mehr verfügbare Baugruppen
- Fertigung der Baugruppen nach heutigem Stand der Technik auf eigenen Produktionsanlagen (THT- oder SMT-Bestückung)
- 100%-Prüfung der gefertigten Baugruppen



**Haben wir Ihr Interesse geweckt ?
Sprechen Sie uns gerne an.**

Ansprechpartner:

Herbert Bien

Tel. +49 2151 926126

E-Mail: herbert.bien@atrie.de