



## Termingerechte Modulentwicklung

### **Kontakt:**

ADS Engineering GmbH  
Hohenrainstrasse 12 A  
Postfach  
CH-4133 Pratteln 1

### Telefon

+41 (0)61 825 68 99

[info@ads-engineering.ch](mailto:info@ads-engineering.ch)

[www.ads-engineering.ch](http://www.ads-engineering.ch)

### **Aufgabe**

Wellenlötssysteme von Kirsten Soldering werden weltweit für das Löten von Feinleiter- und PC-Boards sowie oberflächenmontierbare elektronische Bauteile eingesetzt.

### **Umsetzung**

Dank der Unterstützung durch das erfahrene ADS Engineering Team konnte das Unternehmen seine neue Lötssystem-Generation „modula wave“ trotz fehlender In-house-Ressourcen rechtzeitig für einen Messeauftritt realisieren. Dabei wurde die spezielle Kirsten-Soldering-Lötwellen modular neu entwickelt, modernisiert und energietechnisch verbessert.

Der nach einem extrem straffen Zeitplan für den Messe-Einsatz gebaute Prototyp steht nun bei einem Alpha-Kunden in der Produktion.

### **Kundennutzen**

- Überbrückung eines Kapazitätsengpasses
- Vermittlung von Blech-Know-how
- Zusatzinstanz bei Projekt-Reviews