

Ungarn

Elektronikproduktion

Mein Kooperationspartner

Der Standort Ungarn bietet ideale Bedingungen für kostengünstige Elektronik-Auftragsfertigung (EMS - Electronic Manufacturing Services) in sehr hoher Qualität. Das inhabergeführte Unternehmen hat Verwaltungs- und Produktionsstätten in Deutschland und Ungarn und beschäftigt insgesamt über 100 Mitarbeiter. Im deutschen Standort im Großraum Stuttgart erfolgt Auftragsabwicklung, Materialeinkauf, Fertigteillagerung und Qualitätsmanagement.

Leistungsspektrum

Entwicklung	Konstruktion und Entwicklung von Hard- und Software für elektronische und mechatronische Baugruppen, Geräte und Systeme.
Design	Kundenspezifisches Design von Leiterplatten.
Prüfen- und Testen	Entwicklung von Testkonzepten mittels qualitäts- und zuverlässigkeitsbestimmender Verfahren. Prüfgeräteentwicklung, Prüfgerätebau nach Kundenvorgabe.
Materialmanagement	Einkauf und Versorgung der Produktion mit allen erforderlichen Teilen und Stoffen.
Produktion, Fertigung	Fertigung der Baugruppen mit modernsten Produktionshilfsmitteln <ul style="list-style-type: none"> - SMT – kleinste Bauform 0201, THT – keine Begrenzung der Bauteilgröße - Montage – Zusammenbau der Geräte, Endmontage zum kompletten System - THT – Selektivlöten, Incircuit-Test, Funktionstest mit produktspezifischen Testsystemen, Temperaturtest im Klimaschrank - Optische Kontrolle der bestückten Leiterplatten - Herstellung von Baugruppen sowohl RoHS-compliant (Standard) wie auch Non-RoHS-compliant (nach Kundenwunsch).
Prototyping	Erstgerätefertigung in kürzester Zeit.
Serieproduktion	Serienfertigung in kürzester Lieferzeit, typische Losgrößen 50 – 10.000 Stück.
Logistik	Endfertige Verpackung der Baugruppen, Lieferung der Baugruppen weltweit.
After Sales Service	Umfassende Dienstleistung nach Auslieferung des Produkts. <ul style="list-style-type: none"> - Reparaturservice / Modifikationsservice von Baugruppen und Geräten. - Recycling von verwendbaren Bauteilen, umweltgerechte Entsorgung nicht reparierbarer Baugruppen. - Erfassung der Reparaturdaten, Reporting und Auswertung der Reparaturdaten
Qualitätssicherung	Fertigung der Baugruppen nach eingeführten QS Verfahren <ul style="list-style-type: none"> - QS System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000 - Laufende Prozessverbesserung durch TQM-System (Total Quality Management). - Strikte Einhaltung von Kunden QS Spezifikationen - QS Audits durch Kunden in der Produktionsstätte (Produkteinführungen usw.).

Schnellinfo

- Leiterplattenbestückung in Ungarn
- Auftragsabwicklung, Materialeinkauf, Fertigteillagerung und Qualitätsmanagement in Deutschland
- Konstruktion und Entwicklung



Hanns-Robert Mayer

Kontaktwerk GmbH
Am Oberen Berg 3 · 70597 Stuttgart
Fon 0711/5 16 02 64
Fax 0711/58 53 45 94
mayer@kontaktwerk.de
www.kontaktwerk.de