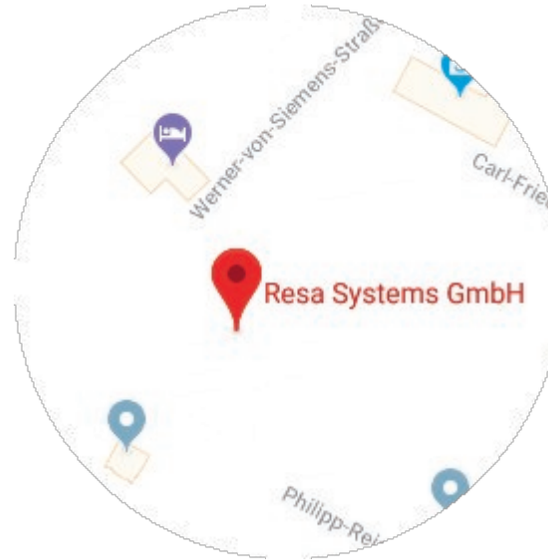




Unsere Azubis gehören bei der HWK-Prüfung vielfach zu den **Prüfungsbesten** im Saarland.



Jedes Produkt ist nur so gut, wie die Summe seiner Einzelteile.

Kontinuierliche, zuverlässige Qualität ist daher unabdingbare Voraussetzung für den Markterfolg von Kunden und Lieferanten. Wir haben uns im partnerschaftlichem Verhältnis mit unseren Kunden stets an dieser Qualitätsmaxime orientiert und sind bisher im wahrsten Sinne des Wortes gut damit gefahren.

RESA SYSTEMS GMBH

Gewerbegebiet John
Werner-von-Siemens Straße 11
66793 Saarwellingen

**Ausbildung mit Zukunft—
Ausbildung bei uns!**

**Elektroniker in der Fachrichtung
Automatisierungstechnik**

RESA Systems GmbH wurde 1982 gegründet. Unser Unternehmen hat seinen Sitz in Saarwellingen im Saarland und beschäftigt derzeit über 200 Mitarbeiter.

Die Kernkompetenzen von RESA liegen seit Gründung in der Planung, Konstruktion, Fertigung, Montage und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen mit Schwerpunkt auf Prüf- und Montagesysteme. Dies umfasst sowohl den Maschinenbau als auch den Part der Steuerungs-/Elektrotechnik.

Interesse an Technik?



Dann sollten wir über eine Ausbildung bei der RESA reden. Denn mit dem Beruf des/der Elektronikers für Automatisierungstechnik (EAT) bieten wir einen vielfältigen und spannenden Ausbildungsplatz an. Auf diese verantwortungsvolle Tätigkeit bereiten wir dich gründlich und umfassend vor. Die Ausbildung zum EAT dauert in der Regel dreieinhalb Jahre und setzt Interesse an Computertechnik und physikalischen Abläufen sowie logisches Verständnis voraus.

Das lernst du bei uns:

- Anschluss, Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur von Mess-Steuer- und Regelgeräten
- Kennenlernen der verschiedenen Messverfahren und Geräte der Steuer- und Regelungstechnik
- Zusammenbau und Verdrahtung von mechanischen, elektromechanischen und elektrische Bauteilen und Baugruppen
- Unterweisung in Pneumatik, Elektronik, Digital- und Prozessleittechnik



MONTAGEANLAGEN

Die von RESA forcierten Lösungen für Montageanlagen dienen der umfassenden Sicherstellung der Produktionsqualität in Industrien mit komplexen Montagen und Prüfungen mechanischer, elektrischer und elektronischer Baugruppen.



PRÜFANLAGEN

Die umfassende Sicherstellung der Produktionsqualität stellt für ein Unternehmen ein äußerst wichtiges strategisches Thema dar. Ziel ist es, Produkte mit höchstmöglicher Zuverlässigkeit und Ausfallsicherheit herzustellen.



IT-LÖSUNGEN

Individuelle Software für individuelle Aufgabenstellungen. Unsere Softwareentwickler verfügen über Know-How aus den verschiedensten Bereichen. Ob SPS-Software, Hochsprachenprogrammierung oder Softwareentwicklung im LabView Umfeld, wir bieten Ihnen für Ihre spezielle Aufgabenstellung die spezielle Lösung.

