

Innovative Montagetechnik für den Bereich  
**Automotive**

## **Jedes Unternehmen hat seine besondere Stärke.**

### **Unsere heißt Kundenerfolg.**

Ob Automobilhersteller oder Automobilzulieferer, die Anforderungen der Automotivebranche an Maschinen und Anlagen, die zur Automatisierung eingesetzt werden sind sehr anspruchsvoll und vielfältig.

Hohe Verfügbarkeit, absolute Termintreue und ein verlässlicher Partner sind zwingend erforderlich, um die geplanten Serienstarts neuer Modellreihen nicht zu gefährden. Die Montage sicherheitsrelevanter Bauteile, wie beispielsweise ABS-Komponenten, muss selbst bei hohen Stückzahlen absolut fehlerfrei erfolgen, da später von diesen Bauteilen Menschenleben abhängen können.

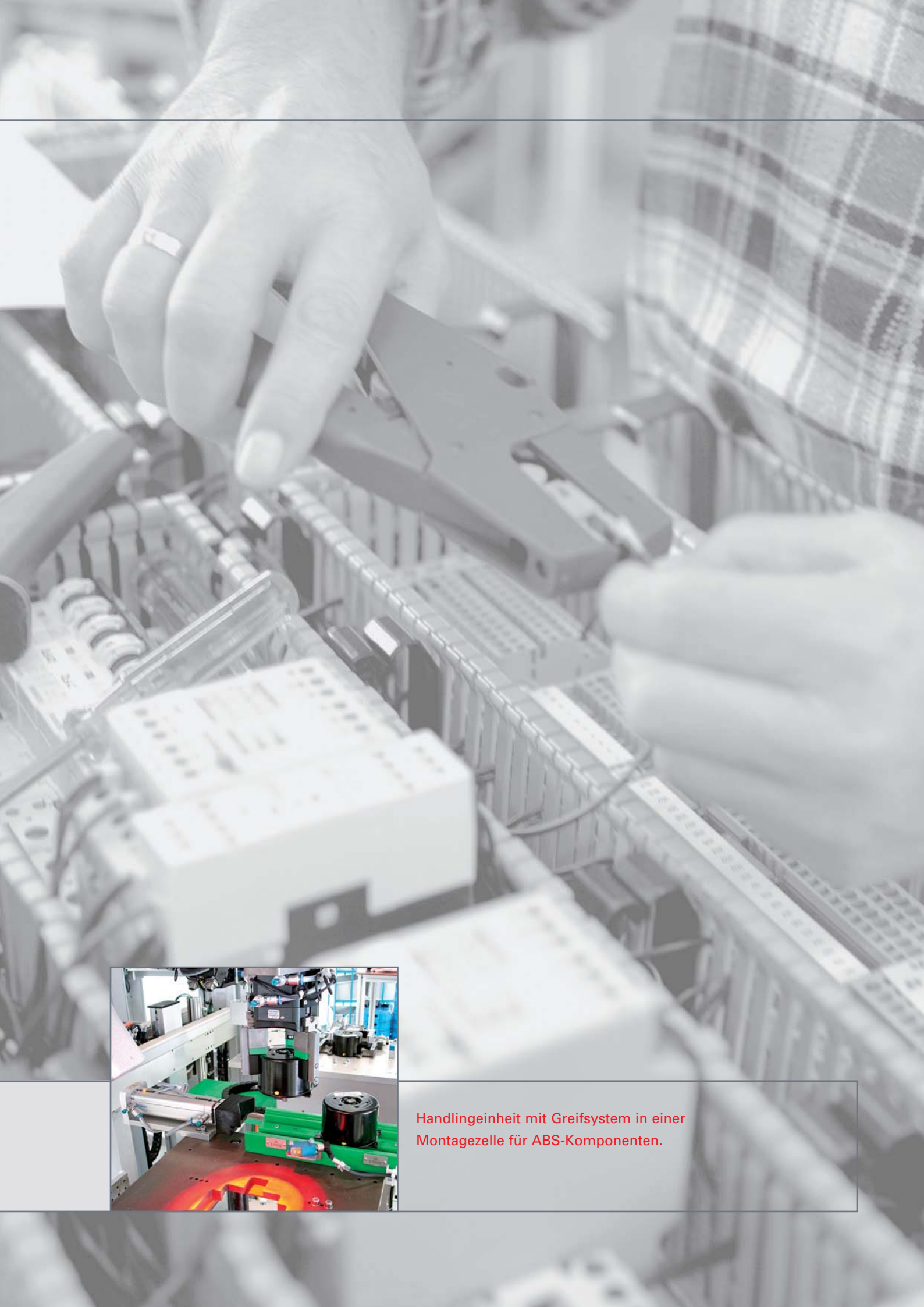
**Wir als FLG haben verstanden und nehmen die Herausforderung an.**

Als kompletter Systemanbieter für Handhabungs-, Montage- und Palettiersysteme entwickeln wir seit 1981 maßgeschneiderte Automatisierungslösungen für national und international operierende Unternehmen aus dem Automotivebereich. Das Spektrum reicht von der Teilautomation mit einem geringen Investitionsvolumen über flexible Roboterzellen bis hin zu vollautomatischen Montagelinien für große Serien.

**Mit Erfahrung, Kompetenz und Innovationskraft stellen wir uns selbstbewusst und zielsicher jeder neuen Aufgabenstellung.**

Unser umfassendes Leistungsspektrum reicht von der ausführlichen Beratung unserer Kunden über die Entwicklung und Konstruktion hochwertiger Montagesysteme bis hin zu deren Inbetriebnahme. Darüber hinaus bieten wir alle weiterführenden Serviceleistungen im After-Sales-Bereich, wie Schulungen oder Wartungen, an. Anders ausgedrückt: Wir liefern automatisierungstechnische Komplettlösungen aus einer Hand.





Handlingeinheit mit Greifsystem in einer Montagezelle für ABS-Komponenten.

## Die Basis sind viel Know-how und hochwertige Technologie.

### Das Ergebnis individuelle Montagelösungen.

Unsere Maschinen und Anlagen werden an die jeweilige Aufgabenstellung angepasst. Bei uns gibt es den „Maßanzug in Serie“. Dabei kombinieren wir bewährte Standards mit speziellen Kundenlösungen.

Die Entwicklung und Konstruktion unserer Anlagen unterliegt einem erfahrenen Projektteam. Unsere Projektleiter stehen während des gesamten Projektzeitraums mit dem Kunden in engem Kontakt und übernehmen die fachliche und terminliche Koordination. Eine gezielte Auswahl und Verwendung hochwertiger Technologien sowie qualifizierter nationaler und internationaler Partner und Lieferanten gewährleisten optimale Resultate.

Zusätzlich sind unsere Turn-key-Systeme offen für die Einbindung von ergänzenden Bearbeitungsschritten. Als Systemlieferant sehen wir deshalb nicht nur den jeweiligen Teilprozess, sondern übernehmen die Verantwortung über das gesamte Projekt.

#### Zusätzliche Technologien und Verfahren

##### Handhabung

- Palettieren
- Magazinieren
- Zuführen
- Vereinzeln
- Fördern

##### Prüfen

- Dichtheitsprüfung
- Drehmomentprüfung
- Drehwinkelprüfung
- Kraft-Weg-Prüfung
- Bildverarbeitung
- Funktionsprüfung

##### Verbinden

- Schrauben
- Pressen
- US-Schweißen
- Laserschweißen

##### Kennzeichnen

- Etikettieren
- Prägen
- Markieren
- Bedrucken
- Laserbeschriften





Robotergestützte Montagelinie  
für Steuergehäuse

## **Unsere Erfahrung im Bereich Automotive hat viele Vorteile. Zum Beispiel mehr Erfolg für Sie.**

Langfristige Kundenzufriedenheit und damit einhergehende Kundentreue sind uns wichtiger als kurzfristiger Gewinn.

Unsere jahrzehntelange, internationale Erfahrung in der Automatisierungstechnik und ein umfangreiches Know-how im Bereich der Montage- und Handhabungstechnik helfen uns, dieses Ziel umzusetzen.

Übergreifende Branchenerfahrung lässt uns über den „Tellerrand“ hinaus schauen und zusätzliches Know-how generieren; gepaart mit einem herausragenden Technologie- und Lieferanten-Portfolio, schaffen wir damit die ideale Basis für eine effiziente Produktionstechnologie für unsere Kunden.

### **Auszug aus unserer Referenzliste**

- Robert Bosch GmbH
- Continental Teves AG & Co. oHG
- Volkswagen AG
- HYDAC INTERNATIONAL GmbH

Unser Vertriebsteam steht Ihnen für Auskünfte zu Referenzprojekten gerne zur Verfügung!







FLG Automation AG

Max-Planck-Straße 5

61184 Karben

Telefon: +49 (0) 6039 9240-0

Telefax: +49 (0) 6039 9240-01

info@flg.de

[www.flg.de](http://www.flg.de)