



The power of Smart Connected Solutions

# Pressemappe

Stand: November 2016

## Inhalt

- Unternehmensprofil
- Zahlen und Fakten zur GIGATRONIK-Gruppe
- Unternehmensgeschichte und Investitionen

### **Kontakt und weitere Informationen:**

#### **GIGATRONIK Unternehmenskommunikation**

Kristin Boegner

Hortensienweg 21

70374 Stuttgart

Telefon: +49 711 849609-908

Telefax: +49 711 849609-99

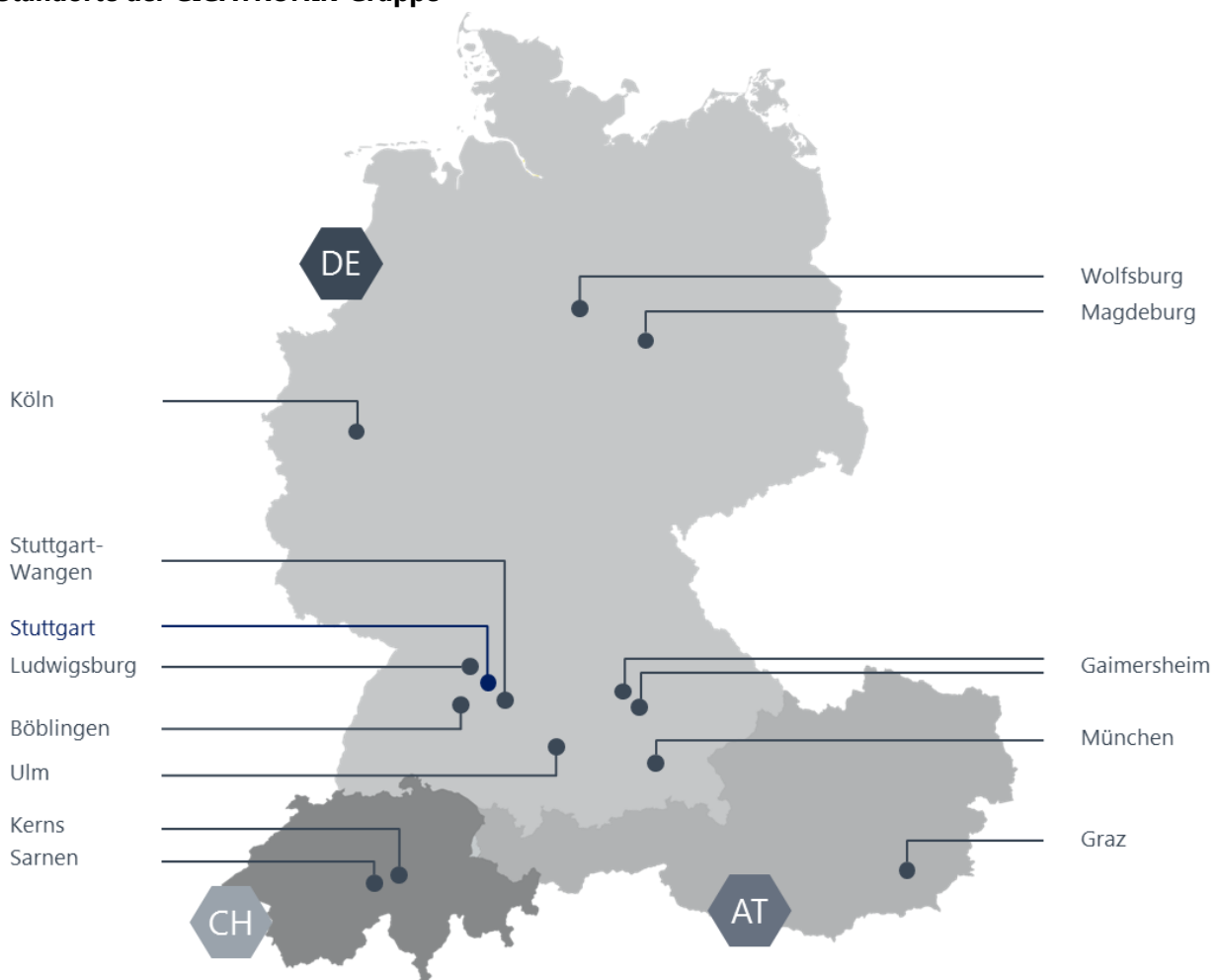
E-Mail: [kristin.boegner@gigatronik.com](mailto:kristin.boegner@gigatronik.com)

**[www.gigatronik.com/presse](http://www.gigatronik.com/presse)**

# Unternehmensprofil

**GIGATRONIK** ist einer der führenden Entwicklungs- und Consultingpartner für alle technischen Aufgabengebiete in der vernetzten Welt. In den Kompetenzfeldern IT und Elektronik bietet Gigatronik intelligente Lösungen für Kunden aus der Automobilindustrie und den Industriebranchen. Die Unternehmensgruppe beschäftigt über 1.000 Mitarbeiter an 14 Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

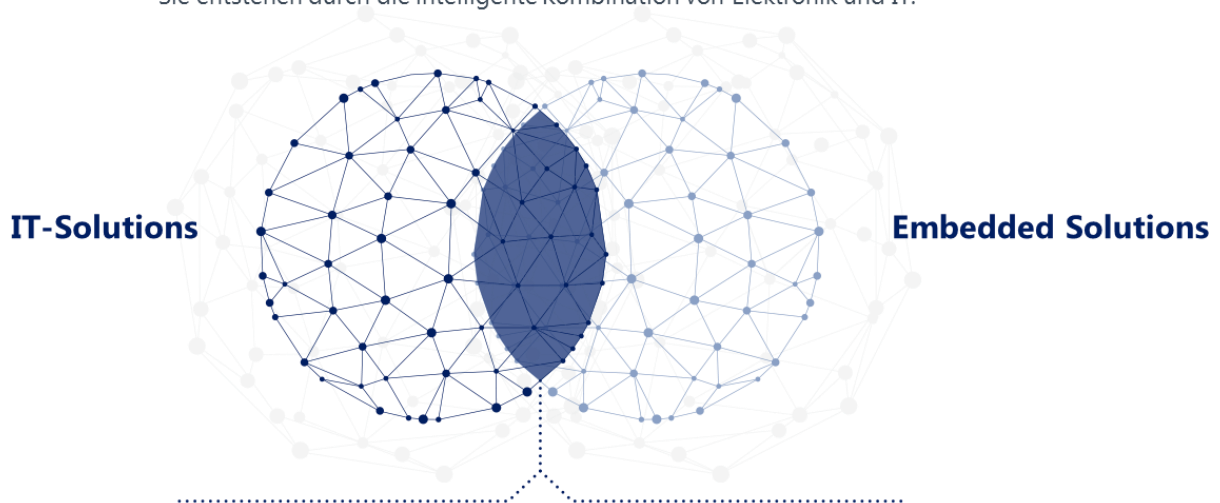
## Standorte der GIGATRONIK-Gruppe



## GIGATRONIK steht für Smart Connected Solutions

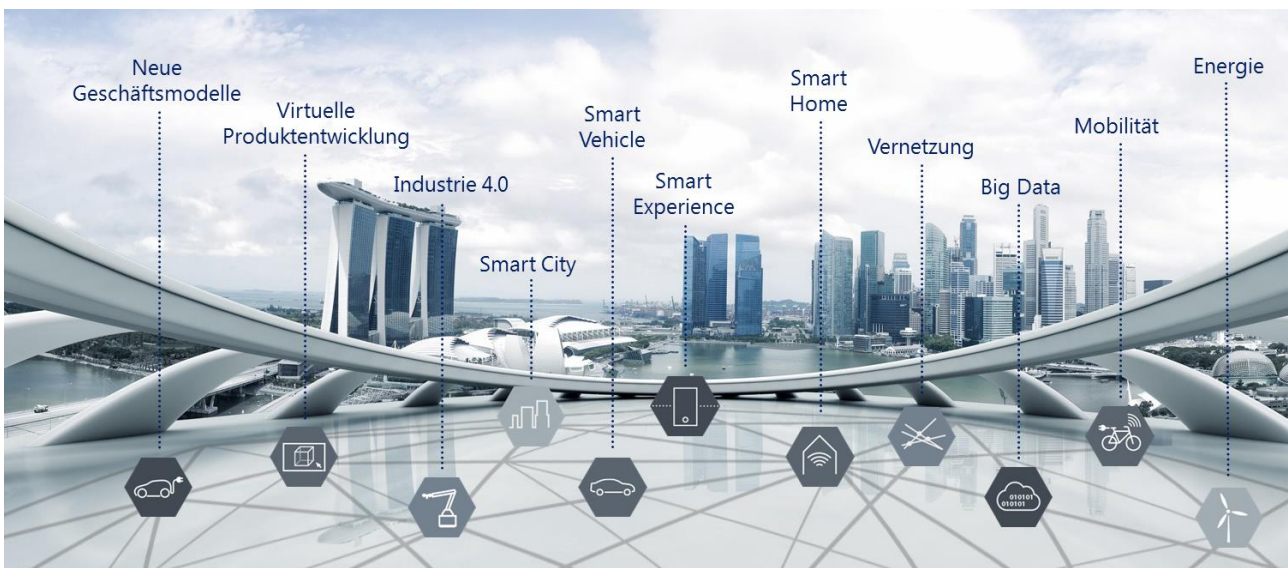
Als Entwicklungs- und Consultingpartner für Elektronik und IT bieten wir unseren Kunden branchenübergreifend Lösungen für komplexe Systeme aus einer Hand: Smart Connected Solutions. Unsere Kompetenzen in der Elektronik und der Informationstechnologie bündeln wir in zwei Geschäftsbereichen: IT-Solutions und Embedded Solutions.

Innovative Systeme und Produkte der Zukunft sind vernetzt.  
Sie entstehen durch die intelligente Kombination von Elektronik und IT.



Wir vereinen unser Expertenwissen aus beiden Disziplinen zu „The power of Smart Connected Solutions“.

## Unsere Fokusthemen und Schwerpunkte



## Zahlen und Fakten zur GIGATRONIK-Gruppe

<b>Unternehmen</b>	GIGATRONIK Holding GmbH Hortensienweg 21 70374 Stuttgart Deutschland Telefon: +49 711 849609-0 Telefax: +49 711 849609-99 Web: <a href="http://www.gigatronik.com">www.gigatronik.com</a>
<b>Geschäftsführung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr.-Ing. Edwin Tscheschlok, Vorsitzender der Geschäftsführung der GIGATRONIK-Gruppe</li> <li>• Ralf Gaiser, Geschäftsführer der GIGATRONIK-Gruppe</li> <li>• Josef Freistetter, Geschäftsführer der GIGATRONIK-Gruppe</li> </ul> <p>Weitere Informationen zum Management der GIGATRONIK-Gruppe unter: <a href="http://www.gigatronik.com/unternehmen/management/">http://www.gigatronik.com/unternehmen/management/</a></p>
<b>Gründungsjahr</b>	2001
<b>Gesellschaften</b>	GIGATRONIK Stuttgart GmbH, GIGATRONIK Ingolstadt GmbH, GIGATRONIK München GmbH, GIGATRONIK Technologies GmbH, GIGATRONIK Köln GmbH, GIGATRONIK Austria GmbH, GIGATRONIK AG, GIGATRONIK Technologies AG
<b>Beteiligungen</b>	Elektronische Fahrwerksysteme GmbH (EFS): GIGATRONIK 51 %, Audi Electronics Venture GmbH 49 %
<b>Fokusbranchen</b>	Automotive, Aerospace, Schienenverkehr, Agrartechnik, Baumaschinen und Spezialfahrzeuge, motorgetriebene Arbeitsgeräte, Elektromobilität und Smart Grid, Gebäudetechnik, Medizintechnik und Mobile Anwendungen (App-Entwicklung)
<b>Geschäftsbereiche</b>	IT-Solutions, Embedded Solutions
<b>Standorte</b>	Stuttgart (Hauptsitz), Stuttgart-Wangen, Ingolstadt, München, Ulm, Köln, Ludwigsburg, Magdeburg, Wolfsburg, Böblingen, Graz (A), Kerns (CH) und Sarnen (CH)
<b>Umsatz</b>	111 Mio. EUR (2015)
<b>Mitarbeiter</b>	1034 Mitarbeiter gruppenweit an allen Standorten (Stand: Dezember 2015)
<b>Referenzen</b>	Zu unseren Kunden zählen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 der deutschen Top 100 Wirtschaftsunternehmen (nach Umsatz)</li> <li>• 8 der weltweit größten Automobilhersteller und mehrere Lkw-/Nutzfahrzeughersteller</li> <li>• 25 der weltweiten Top 100 Automobilzulieferer</li> <li>• 7 der DAX-30-Unternehmen</li> <li>• 21 Weltmarktführer</li> </ul>

## Unternehmensgeschichte und Investitionen

- Februar 2015: Eröffnung des „Innovations- und Entwicklungszentrum Gaimersheim (IEZ)“ auf einer Gesamtfläche von über 9000 m<sup>2</sup> mit Arbeitsplätzen für ca. 450 Mitarbeiter:
- [„Forschen am Auto der Zukunft“](#), *Donaukurier*, 20.5.2015
  - [„Audi baut Joint Venture mit Gigatronik aus“](#), *Automobilwoche*, 27.11.2013
- Juli 2014: Eröffnung einer Betriebsstätte auf dem Bürocampus Stuttgart Wangen mit rund 800 m<sup>2</sup> Bürofläche, um dort Großprojekte für GIGATRONIK-Kunden gemeinsam mit Partnern aus der Automobilindustrie zu realisieren.
- Dezember 2013: Standorteröffnung Graz mit 450 m<sup>2</sup> Büro- und Laborfläche und ca. 20 neuen Arbeitsplätzen nach Umzug aus Unterpremstätten
- [„Der Giga-Blick in unsere mobile Zukunft“](#), *Kleine Zeitung*, 16.5.2014
  - [„Neuer Unternehmensstandort für Gigatronik“](#), *automobil-industrie.vogel.de*, 19.5.2014
- November 2013: Eröffnung der neuen Geschäftsräume am Standort Ulm mit ca. 1250 m<sup>2</sup> Büro- und Laborfläche nach Umzug innerhalb des Stadtregals
- [„50 neue Arbeitsplätze“](#), *Die Wirtschaft zwischen Alb und Bodensee*, 06/2013, Seite 31
- August 2012: Eröffnung des Integrationszentrums für Derivateentwicklung und Elektromobilität (IDEE) in Böblingen
- [„Innovationszentrum erprobt mobile Zukunft“](#), *BB-Live*, 23.8.2013
  - [„Apps und ECUs für alle Branchen“](#), *all-electronics.de*, 4.4.2013
- November 2011: Eröffnung des Unternehmensstandorts der EFS in der Despag-Straße 3 in Ingolstadt nach Umzug aus Gaimersheim
- [„EFS verlagert Sitz“](#), *augsburger-allgemeine.de*, 4.2.2012
- Januar 2011: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Sarnen, Schweiz
- Dezember 2010: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Ulm
- [„Elektronikspezialist Gigatronik siedelt sich in Ulm an“](#), *Südwest Presse*, 12.11.2011
- August 2010: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Kerns, Schweiz
- Januar 2009: Gründung der Elektronischen Fahrwerksysteme GmbH (EFS) in Gaimersheim bei Ingolstadt als gemeinsames Joint Venture mit der Audi Electronics Venture GmbH
- November 2008: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Unterpremstätten bei Graz
- Juli 2007: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Köln
- August 2003: Eröffnung des Unternehmensstandorts in München
- Juli 2003: Eröffnung des Unternehmensstandorts in Ingolstadt
- Oktober 2001: Gründung des Unternehmens und späteren Hauptsitzes der GIGATRONIK-Gruppe in Stuttgart