

Auf dieser Seite finden Sie die Historie unseres Unternehmens in chronologischer Reihenfolge.

- |      |   |  |
|------|---|--|
| 1982 | Gründung der Richardt Elektrotechnik GmbH. Entwicklung - Pro    |   |
| 1985 | Entwicklung von Drehzahlmodulen zur stufenlosen Regelung von C  |    |
| 1987 | Entwicklung Steuergerä zur vollautomatischen Steuerung von      |    |
| 1990 | Entwicklung Steuergerä zur vollautomatischen Steuerung von L    |    |
| 1991 | Entwicklung von Sanftstartmodulen zur stufenlosen Regelung von  |   |
| 1992 | Entwicklung Schaltnetzgerät V/70A= zur Stromversorgung von Fahr |  |
| 1994 | Entwicklung Steuergerä Druckbelüftung zur vollautomatischen     |  |
| 1995 | Erweiterung der Produktionsräume in Oberaula-Friedigerode.      |  |
| 1996 | Entwicklung Steuerung Medienteil TK4 zur vollautomatischen S    |  |
| 1998 | Entwicklung Steuergerä zur vollautomatischen Steuer- und Reg    |  |
| 2000 | Entwicklung Steuergerä Matic zur vollautomatischen Steuer- u    |  |
| 2001 | Erweiterung der Betriebsräume in Oberaula-Friedigerode.         |  |
| 2002 | Entwicklung Steuergerät LITRONIC zur vollautomatischen Steuer-  |  |



- 2003 Entwicklung Steuergerät TK5 zur vollautomatischen Steuer- und R
- 2004 Entwicklung Kanalrobotersteuerung zur Steuerung und Bedienung
- 2006 Neugründung der Richardt Steuer- und Regelgeräte GmbH als Pro
- 2007 Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000
- 2007 Entwicklung Klimaregler K501 mit CAN-Bus-Anbindung sowie des
- 2009 Entwicklung Klimaregler K205SB zur Regelung von Fahrgast-Klima
- 2011 Entwicklung Klimaregler K202SB zur Regelung von Fahrgast-Klima
- 2011 Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008
- 2012 Entwicklung Klimaregler KS50 zur Regelung von Fahrerplatz-Klima
- 2012 Entwicklung CAN-Klimaregler K502 mit J1939-CAN-Protokoll
- 2013 Entwicklung Modulsystem M600 für den kostengünstigen Aufbau e
- 2014 Entwicklung Slider-Steuerung für Wohnmobile
- 2015 Eröffnung unseres [Onlineshops Richardt24](http://www.onlineshop.richardt24.com) unter

