



## Kurzvita

Dr.-Ing. **Günter Ullrich**      [www.guenter-ullrich.de](http://www.guenter-ullrich.de)  
E-Mail:                              [info@fts-kompetenz.de](mailto:info@fts-kompetenz.de)  
Internet:                              [www.fts-kompetenz.de](http://www.fts-kompetenz.de), [www.forum-fts.com](http://www.forum-fts.com), [www.fts-fibel.de](http://www.fts-fibel.de)  
    [www.awt-kompetenz.de](http://www.awt-kompetenz.de), [www.rbv-ethik.de](http://www.rbv-ethik.de), [www.fts-fachtagung.org](http://www.fts-fachtagung.org)

### Persönliche Daten:

Geburtsdatum:                      17. Mai 1959  
Geburtsort:                         Oberhausen / Rheinland  
Staatsangehörigkeit:              deutsch

### Hochschulausbildung:

Okt. 1980 bis Feb. 1987          Studium Maschinenbau / Fertigungstechnik an der Universität  
    Duisburg, Abschluß: Dipl.-Ing. (TH)  
1995                                      Promotion

### Berufstätigkeit:

Feb. 1987 bis Aug. 1995          Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Assistent  
    Universität - GH Duisburg, Fachbereich Maschinenbau,  
    Fachgebiet Fertigungstechnik (Prof. Dr.-Ing. D. Elbracht):  
  
    aktiv in F + L auf den Gebieten Fertigungsverfahren, Industrial  
    Engineering, Anthropomatik, mobile Industrieroboter und Fahrerlose  
    Transportsysteme (FTS)

Sep. 1995 bis Dez. 2000          Frog Navigation Systems GmbH, Duisburg:  
    Hersteller von Fahrerlosen Transportsystemen (FTS)  
    Leiter der deutschen Niederlassung des niederländischen  
    Unternehmens Frog Navigation Systems B.V., Utrecht als alleiniger  
    angestellter Geschäftsführer

Jan. 2001 bis Dez. 2002          AFT – Automatisierungs- und Fördertechnik GmbH & Co. KG,  
    Schopfheim  
    angestellter Geschäftsführer der AFT-Gruppe  
    für die Bereiche Technik, Vertrieb und Projekte

seit Jan. 2003	selbständiger Unternehmensberater (Planung und Beratung) auf dem Gebiet der Intralogistik, speziell der Fahrerlosen Transportsysteme (FTS) und mobilen Robotik (MR)
seit 2006	Leiter des Forum-FTS, der europäischen Interessengemeinschaft für Fahrerlose Transportsysteme (FTS) und mobile Roboter (MR). Das Forum-FTS basiert auf dem VDI-Fachausschuss FTS und ist fachlicher und rechtlicher Träger der FTS-Fachtagung, die seit 2012 alle zwei Jahre am Fraunhofer IML in Dortmund stattfindet.
seit Sep. 2016	Geschäftsführender Gesellschafter der Forum-FTS GmbH mit Sitz in Voerde
seit 2009	Leiter der Beratungsinitiative AWT-Kompetenz, einer Gruppe von Planern und Beratern im Bereich der Kliniklogistik
Jan. 2013 bis Sep. 2016	Geschäftsführender Gesellschafter der AWT-Kompetenz GmbH mit Sitz in Voerde; danach Umwandlung der Gesellschaft in die Forum-FTS GmbH

Ehrenamtliche Tätigkeiten:

seit Feb. 1987	Mitglied im Verein Deutscher Ingenieure (VDI)
seit Feb. 1987	Mitglied des Ausschusses B7 "Fahrerlose Transportsysteme (FTS)" der VDI-Gesellschaft Fördertechnik-Materialfluß-Logistik (FML), Düsseldorf; dabei Leitung diverser Arbeitskreise
seit Nov. 1996	Leiter des VDI-Fachausschusses FA 309 „Fahrerlose Transportsysteme (FTS)“ und Mitglied des Beirates der VDI-Gesellschaft Produktion und Logistik (GPL), Düsseldorf
seit Nov. 2008	Leiter des ETHIK Beirates des VDI Ruhrbezirksvereins ( <a href="http://www.rbv-ethik.de">www.rbv-ethik.de</a> )
seit Aug. 2012	1. Vorsitzender des Vorstandes im VDI Ruhrbezirksverein
seit 2010	Mitglied im Programmausschuss des Materialflussskongresses an der Technischen Universität in München, durchgeführt von VDI-Wissensforum.
seit 2012	Mitglied im Fachbeirat der Intralogistik-Messe Logimat in Stuttgart, durchgeführt von der EUROEXPO Messe- u. Kongress-GmbH, München

gez. Günter Ullrich, im September 2016