

Die Bildungslandschaft mit Logistikbezug gleicht einem Dschungel. LOG.Kompass hat **100 Einrichtungen** aus dem unüberschaubaren Markt herausgefiltert.



# Bau dir deine Zukunft!

Für jeden ist was dabei im noch recht jungen **Bildungsmarkt Logistik**. In kaum einem anderen Berufsfeld sind die Angebote so vielfältig. Dies liegt vor allem an den übergreifenden Aufgabenbereichen.

**W**elche Einrichtung passt für mich am besten? Diese Frage lässt sich bei einer Logistikausbildung schwer beantworten. Es lohnt sich, die Angebote hinsichtlich Rahmenbedingungen und inhaltlicher Ausrichtung genau zu prüfen.

Es gibt duale Ausbildungsberufe direkt nach einem Schulabschluss. Zweiter Weg: die akademische Ausbildung. Hier kann zwischen Hoch- und Fachhochschule (HS/FH), Uni

oder Berufsakademie (BA) gewählt werden. An Universitäten kann man Logistik oft als einen von mehreren Schwerpunkten belegen. Je nach Fachrichtung, Fächerkombinationen und Universität gibt es verschiedene Diplom- oder Bachelor-/Masterabschlüsse. Die TU Dortmund bietet sogar einen direkten Studiengang mit dem Abschluss „Diplomlogistiker“.

An einer FH ist die Lehre schon praxisorientierter. Eine BA kombiniert

die Berufs- und Hochschulausbildung. Daneben existieren immer mehr Hochschulen in privater Trägerschaft. Wer bereits berufstätig ist, findet bei Weiterbildungseinrichtungen viele Angebote. Berufstätigen bieten sich aber auch berufsbegleitende Studiengänge. Diese werden unter dem Aspekt des lebenslangen Lernens immer bedeutender.

Claudius Semmann

Institution / Lehrstuhlinhaber	Studiengang / Lehre
■ FH Aachen Prof. Rolf Dietmar Grap www.fh-aachen.de/grap.html	BWL: Beschaffung, Produktion, Logistik
■ FH Ansbach Prof. Constantin May www.ec.fh-ansbach.de	BWL: Produktion und Logistik
■ HS Aschaffenburg Prof. Michael Eley www.fh-aschaffenburg.de	Wirtschaftsingenieur: Produktion, Beschaffung, Simulation, SCM
■ Universität Augsburg Prof. Bernhard Fleischmann www.wiwi.uni-augsburg.de/bwl	BWL: Produktion und Logistik (Beschaffung, Absatz, SCM, Lean Production)
■ BA Nordhessen (Bad Hersfeld) Dr. Tilman Platz www.ba-nordhessen.de	Logistik: Distribution, Handelslogistik, Kontraktlogistik
■ Otto-Friedrich-Universität Bamberg Prof. Eric Sucky www.uni-bamberg.de/sowi/logistik	BWL: Produktion und Logistik (SCM und Informationssystem)
■ bbw Hochschule (Berlin, Frankfurt/ Oder, Hamburg, Prenzlau) www.bbw-hochschule.de	Wirtschaftsingenieur: Logistik und SCM (Vollzeitstudium oder berufsbegleitend)
■ FH Technik und Wirtschaft Berlin Prof. Martin Pohlmann www.htw-berlin.de	Wirtschaftsingenieur: Logistik und Produktion
■ Beuth Hochschule für Technik Berlin Prof. Klaus Helbig prof.beuth-hochschule.de/helbig	BWL: Logistik (Beschaffung, SRM, Software)

■ HS für Wirtschaft und Recht Berlin Prof. Joachim Daduna / Prof. Frank Giesa www.hwr-berlin.de	Distributionswirtschaft und betriebliche Logistik BWL: Materialwirtschaft, Produktionswirtschaft, Logistik
■ TU Berlin Prof. Frank Straube www.logistik.tu-berlin.de	Wirtschaftsingenieur: Logistik in Industrie und Handel, Globales SCM, Verkehrslogistik
■ HS für Wirtschaft und Recht Berlin Prof. Harald Gleißner www.hwr-berlin.de	BWL: Logistik
■ FH Bielefeld Prof. Thomas Plümer www.fh-bielefeld.de	BWL: Logistik
■ HS Bochum Prof. Michael Habich www.hochschule-bochum.de	Mechatronik und Maschinenbau: Logistik
■ TU Braunschweig Prof. Thomas S. Spengler www.prodlog.tus-bs.de	Automobilwirtschaft: Produktion und Logistik
■ Deutsche Logistik Akademie (Bremen) www.dla.de	zahlreiche Aus- und Fortbildungsangebote
■ HS für Internationale Wirtschaft und Logistik (Bremen) Dr. Josef Decker www.hiwl.de	Von August an zwei duale Bachelor-Studiengänge
■ HS Bremen Prof. Jan Dethloff www.hs-bremen.de	BWL: Logistik

■ Fachhochschule / Hochschule   ■ Technische Universität (TU)  
■ Universität   ■ Sonstige (Privatschule, Akademie, Berufsbegleitend, Lehre)

<p>■ Universität Bremen Prof. Herbert Kopfer www.logistik.uni-bremen.de</p>	<p>BWL/Wirtschaftsingenieur: Logistik, Optimierung und Modellierung, SCM, Informationssysteme</p>
<p>■ Universität Bremen Prof. Bernd Scholz-Reiter www.ips.biba.uni-bremen.de</p>	<p>Planung und Steuerung von Produktions- und Logistiksysteme</p>
<p>■ Jacobs University Bremen Prof. Katja Windt www.jacobs-university.de</p>	<p>School of Engineering and Science Globale Produktionslogistik</p>
<p>■ HS Bremerhaven Prof. Diethelm Wesselmann www.hs-bremerhaven.de</p>	<p>Transportwesen Logistik</p>
<p>■ TU Chemnitz Prof. Egon Müller www.tu-chemnitz.de</p>	<p>Maschinenbau: Fabrikplanung und Fabrikbetrieb Logistik / Energieeffiziente Fabrik</p>
<p>■ HS Coburg Prof. Frank Balsliemke www.hs-coburg.de/balsliemke</p>	<p>Maschinenbau: Produktionswirtschaft, Logistik, Beschaffung</p>
<p>■ TU Darmstadt Prof. Hans-Christian Pfohl www.wi.tu-darmstadt.de</p>	<p>Rechts- und Wirtschaftswissenschaften Unternehmensführung und Logistik</p>
<p>■ Logistik Akademie Nordrhein-Westfalen www.logistik-akademie.de</p>	<p>Logistik</p>
<p>■ FH Dortmund Prof. Bernd Eichler www.logistik.fh-dortmund.de</p>	<p>BWL: Supply Chain Management und Logistik</p>
<p>■ Fraunhofer IML Dortmund Prof. Michael ten Hompel www.iml.fraunhofer.de</p>	<p>Diplomstudium Logistikmanagement</p>
<p>■ TU Dortmund Prof. Ralf Gössinger www.wiso.tu-dortmund.de</p>	<p>BWL: Produktion und Logistik</p>
<p>■ TU Dortmund (Lehrstuhl für Förder- und Lagerwesen) Prof. Michael ten Hompel www.flw.mb.tu-dortmund.de</p>	<p>Diplomstudiengang Logistik: Intralogistik, Planung, Technik und Steuerung von Materialflusssystemen</p>
<p>■ HS für Technik und Wirtschaft Dresden, Prof. Peter Eberle www.tu-dresden.de</p>	<p>Produktion und SCM</p>
<p>■ TU Dresden Prof. Rainer Lasch www.tu-dresden.de</p>	<p>Wirtschaftswissenschaften, BWL, insbesondere Logistik</p>
<p>■ Universität Duisburg-Essen Prof. Alf Kimms www.msm.uni-due.de</p>	<p>BWL: Logistik und Operations Research</p>
<p>■ FH Erfurt Prof. Bernd H. Kortschak www.fh-erfurt.de</p>	<p>Wirtschaftsingenieur: Layout von Lager- und Produktionsanlagen, City-Logistik, Beschaffung, Distributionsplanung</p>
<p>■ Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Prof. Evi Hartmann www.logistik.wiso.uni-erlangen.de</p>	<p>Produktion, Logistik, Beschaffung Operations and Logistics SCM</p>
<p>■ FH Flensburg Prof. Winfried Krieger www.wi.fh-flensburg.de</p>	<p>BWL: Logistik, SCM</p>
<p>■ Bildungswerk Spedition und Logistik Thorsten Hölser / Markus Gust www.speditionswissen.de</p>	<p>Aus- und Weiterbildung für die Speditions- und Logistikbranche</p>
<p>■ International School of Management (Frankfurt/Main) Prof. Dirk Rompf www.ism.de</p>	<p>Ab Wintersemester 2010: International Transport &amp; Logistics Logistik, Mobilität und Infrastrukturmanagement</p>
<p>■ FH Frankfurt/Main Prof. Herbert Wagschal www.fh-frankfurt.de</p>	<p>Wirtschaft und Recht, Produktionsmanagement und Logistik</p>
<p>■ HS Fulda Prof. Dorit Bölsche / Prof. Michael Huth www.hs-fulda.de</p>	<p>SCM, Logistikmanagement, RFID in der Logistik</p>

<p>■ TU München in Garching Prof. Willibald A. Günthner www.fml.mw.tum.de</p>	<p>Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik</p>
<p>■ Georg-August-Universität Göttingen Prof. Jutta Geldermann www.wiwi.uni-goettingen.de</p>	<p>BWL: Produktion und Controlling</p>
<p>■ Fachhochschule Gelsenkirchen Prof. Klaus-Michael Fortmann www.fh-gelsenkirchen.de</p>	<p>BWL: Logistik</p>
<p>■ HS Offenburg in Gengenbach Prof. Stefanie Müller www.fh-offenburg.de</p>	<p>BWL / Wirtschaftsingenieur: Spedition, Transport &amp; Verkehr, Distribution</p>
<p>■ BA Gera Prof. Dorothea Kreimeier www.ba-gera.de</p>	<p>Handel, Industrie, Logistik</p>
<p>■ BA Glauchau Prof. Wolfgang Liebschner www.ba-glauchau.de</p>	<p>Spedition, Transport und Logistik</p>
<p>■ Fachhochschule Südwestfalen (Hagen) Prof. Klaus Posten www3.fh-swf.de</p>	<p>Technische Betriebswirtschaft: Logistik, Produktions- und Qualitätsmanagement</p>
<p>■ Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg Prof. Christian Bierwirth www.wiwi.uni-halle.de</p>	<p>BWL: Produktion und Logistik</p>
<p>■ Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Prof. Henning Kontny www.haw-hamburg.de</p>	<p>Logistik/ Technische BWL</p>
<p>■ Akademie Hamburger Verkehrswirtschaft GmbH Kurt-Jürgen Schimmelpfeng www.ahv.de</p>	<p>Fortbildung Fachkaufmann Logistik und Einkauf, Logistikmeister</p>
<p>■ Europäische Fernhochschule Hamburg Prof. Jens-Mogens Holm www.euro-fh.de</p>	<p>Fernstudium: Logistikmanagement, Europäische Betriebswirtschaftslehre</p>
<p>■ Hamburger Akademie für Fernstudien Anno Stockem www.akademie-fuer-fernstudien.de</p>	<p>Fernstudium: BWL</p>
<p>■ ILS Institut für Lernsysteme GmbH Dr. Martin Kurz/ Ingo Karsten www.ils.de</p>	<p>Fernstudium: Logistikmanagement, Europäische Betriebswirtschaftslehre</p>
<p>■ Hamburg School of Business Administration Prof. Sönke Hartmann www.hsba.de</p>	<p>BWL: Logistik</p>
<p>■ Business School of Service Manage- ment (Hamburg) Prof. Klaus W. Röben www.iss-hh.com</p>	<p>Duales/ Berufsbegleitendes Studium: B.A. Service Management, Instandhaltungsmanagement</p>
<p>■ Kühne Logistics University (Hamburg) Hochschule in Gründung (Plan: Oktober) www.the-klu.org</p>	<p>zunächst Master of Science Global Logistics</p>
<p>■ TU Hamburg-Harburg Prof. Wolfgang Kersten Prof. Thorsten Blecker Prof. Günther Pawellek www.web.logu.tu-harburg.de; www.tu-harburg.de/logistik</p>	<p>Strategisches Produktions- und Logistikmanagement / Logistik, Technologie, Innovationsmanagement</p>
<p>■ SRH Fachhochschule Hamm Prof. Markus Fittinghoff www.fh-hamm.de</p>	<p>Logistikmanagement, Wirtschaftsingenieurwesen: Logistik, Beschaffung, Distribution</p>
<p>■ Hochschule Heilbronn Prof. Dirk Lohre www.hs-heilbronn.de</p>	<p>Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik</p>
<p>■ Duale Hochschule Baden-Württem- berg (Stuttgart/Karlsruhe/Mannheim/ Mosbach) www.dhbw-stuttgart.de/horb</p>	<p>BWL/Wirtschaftsingenieur: Materialwirtschaft / Produktion und Logistik</p>