

## TH Wildau: Dein Studium. Deine Zukunft. Dein Spielraum.



### Campus mit Lebensqualität

Wohnen direkt auf dem Campus

Sport, Kultur und gemeinsame Events



### Unterstützende Hochschule

Individuelle Beratung in allen Lebenslagen

Kinderbetreuung in eigener Kita



### Gesundes Studieren

Vielfältige Gesundheits- und Präventionsangebote

Beratung durch TK-Gesundheitsberaterin und Präventionsärztin



### Perfekte Anbindung

S-Bahnhof direkt am Campus **S8** **S46**

In nur 30 Minuten im Zentrum von Berlin



### Zukunft gemeinsam gestalten

praxisnah und verantwortungsbewusst



### Innovatives & flexibles Lernen

Ausprobieren und neue Wege gehen

Moderne Labs und Lernfabriken



### Studieren mit Weitblick

Auslandssemester an einer unserer Partnerhochschulen

Internationale Erfahrungen für deine Karriere



### Netzwerke knüpfen

THCONNECT – die Karrieremesse für deinen Berufseinstieg

Karriereberatung

### Postanschrift

Technische Hochschule Wildau  
Hochschulring 1, 15745 Wildau

### Studienberatung

+49 (0) 3375 / 508 688

studienorientierung@th-wildau.de

th-wildau.de/studienorientierung

### Studienfachberatung

Prof. Dr. Gaby Neumann

+49 (0) 3375 / 508 147

gaby.neumann@th-wildau.de

### Bewerbung und Immatrikulation

+49 (0) 3375 / 508 666

immatrikulation.pruefungen@th-wildau.de

th-wildau.de/bewerbung

### International Office

+49 (0) 3375 / 508 378

international@th-wildau.de

th-wildau.de/international-office

### BAföG & Wohnen

Studierendenwerk West:Brandenburg

stwwb.de

### Finanzierung:

bafoeg@stwwb.de

stwwb.de/bafoeg-finanzen


### Wohnen:

wohnen@stwwb.de

stwwb.de/wohnen




# LOGISTICS AND SUPPLY CHAIN MANAGEMENT MASTER OF ENGINEERING

 **ABSCHLUSS**  
Master of Engineering (M.Eng.)

 **UMFANG**  
4 Semester, 120 CP

 **STUDIENFORM**  
Vollzeit

 **ZULASSUNG**  
keine Zulassungs-  
beschränkung

 **BEGINN**  
Wintersemester

 **LEHRSPRACHE**  
Englisch



Der Masterstudiengang qualifiziert Fachkräfte, die in der Lage sind, Entscheidungen im Bereich Logistik und Supply Chain Management (LSCM) unter Berücksichtigung operativer, taktischer und strategischer Aspekte zu treffen. Das Studium vermittelt die Fähigkeit, LSCM-Probleme ganzheitlich zu bearbeiten, indem allgemeine Managementansätze, Personalressourcen, Umweltaspekte sowie Qualitäts-, Technologie- und Wirtschaftsaspekte berücksichtigt werden. Der Studiengang wird gemeinsam mit erfahrenen Partneruniversitäten angeboten: UAB Autonomous University of Barcelona (Spanien), RTU Riga Technical University (Lettland).

## Voraussetzung & Bewerbung

- abgeschlossenes Erststudium in fachlicher Nähe
- Englischkenntnisse auf Niveau B2 CEFR
- Bewerbung erfolgt über die Autonomous University of Barcelona
- weitere Informationen unter [master-lscm.eu](mailto:master-lscm.eu)

## Berufliche Tätigkeitsfelder

Planung, Entwicklung oder Management in:


- Einkauf
- Produktion
- Logistik
- Supply Chain Management
- Vertrieb
- Unternehmensberatung


## Spezialisierungsmöglichkeiten

- Logistics Information Systems (RTU Riga Technical University)
- Logistics Systems Engineering & Implementation (TH Wildau)


## Kontakt

**Koordination TH Wildau**  
**Dr.-Ing. Gaby Neumann**

 +49 (0) 3375 / 508-147

 [gaby.neumann@th-wildau.de](mailto:gaby.neumann@th-wildau.de)

**Koordination Studiengang**  
**Prof. Dr. Juan José Ramos González**  
– UAB Autonomous University of Barcelona

 [info@master-lscm.eu](mailto:info@master-lscm.eu)

## Studienplan (Vollzeit)

### 1. SEMESTER

at UAB Autonomous University of Barcelona

- Basics of LSCM
- Systems Thinking
- Decision Making
- Project Management
- Engineering Fundamentals / Economics Fundamentals

### 2. SEMESTER

at RTU Riga Technical University

- Information Technology
- Materials Handling & Transportation Technologies
- Supply Chain Network & Flow Management
- Generic Management Skills
- LSCM European Dimension

### 3. SEMESTER

- Specialisation

### 4. SEMESTER

- Master's Thesis



“The curriculum covers key aspects of modern logistics and supply chain management while fostering self-education to adapt to dynamic economic, political, and social changes. Its greatest strength is its international focus.”

Dr. Stanisław Krzyżaniak, Deputy Director for Research of the Institute of Logistics and Warehousing, Poznan/Poland Board