



### StudiLe – VORTEILE

Es gibt viele gute Gründe für StudiLe - das Studium mit integrierter Lehre, denn mit StudiLe bist du:

- Schnell
- Top qualifiziert
- Unabhängig
- Doppelt ausgebildet
- Informiert in Theorie und Praxis
- Leistungsstark
- Einfach vorn!

### StudiLe – ERFOLG

Zwei berufsqualifizierende Abschlüsse:

- Prüfungszeugnis (Ausbildung)
- Bachelorabschluss

### StudiLe – KOOPERATIONSGEMEINSCHAFT

- Baugewerbeverband Schleswig-Holstein
- Bauindustrieverband Schleswig-Holstein
- Berufsbildungszentrum am Nord-Ostsee-Kanal
- Emil-Possehl-Schule Lübeck
- Fachhochschule Lübeck
- Handwerkskammer Flensburg
- Handwerkskammer Lübeck
- Industrie- und Handelskammer zu Lübeck
- Innung des Baugewerbes Lübeck
- Innung Metallhandwerk Lübeck
- Landesinnungsverband Elektro- und Informationstechnik Schleswig-Holstein
- Metallgewerbeverband Nord

### StudiLe – ZUKUNFT

Deine Schulzeit neigt sich dem Ende zu und du fragst dich: Was kommt danach, Ausbildung oder Studium? Aber die Wahl ist nicht einfach und die Entscheidung fällt dir schwer? Dann mach doch einfach beides und starte durch mit StudiLe!

StudiLe - Studium mit integrierter Lehre verbindet eine praxisorientierte Ausbildung mit einem Studium an der Fachhochschule Lübeck und bereitet dich ideal für spätere Führungsaufgaben vor.

### StudiLe – ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

Um dich um einen Ausbildungsplatz im Rahmen des dualen Studiums StudiLe bewerben zu können, benötigst du die allgemeine Hochschulreife, eine fachgebundene Hochschulreife oder einen vergleichbaren Abschluss.

### StudiLe – KONTAKTE

Du hast Fragen rund um StudiLe? Dann melde dich bei uns! Wir beantworten gerne deine Fragen und freuen uns darauf dich beraten zu dürfen.

#### Handwerkskammer Lübeck

Breite Str. 10-12 | 23552 Lübeck | Marc Lode  
Tel.: (0451) 1506-261 | [mlode@hwk-luebeck.de](mailto:mlode@hwk-luebeck.de)

#### Industrie- und Handelskammer zu Lübeck

Fackenburger Allee 2 | 23554 Lübeck | Maren Conrad  
Tel.: (0451) 6006-223 | [conrad@ihk-luebeck.de](mailto:conrad@ihk-luebeck.de)

#### Fachhochschule Lübeck

Mönkhofer Weg 239 | 23562 Lübeck | Mee Hwa Ruf  
Tel.: (0451) 300-5270 | [StudiLe@fh-luebeck.de](mailto:StudiLe@fh-luebeck.de)

Ausführliche Informationen auf: [www.StudiLe.de](http://www.StudiLe.de)



Ausbildung und Studium intelligent kombinieren!

Bauwesen · Betriebswirtschaftslehre  
Elektrotechnik · Informatik und  
Maschinenbau





## StudiLe – AUSBILDUNG

Folgende Ausbildungsberufe ermöglichen dir die Teilnahme an StudiLe:

### StudiLe – Bauwesen

Bauzeichner/in, Beton- und Stahlbetonbauer/in, Kanalbauer/in, Maurer/in, Straßen- und Tiefbauer/in, Straßenwärter/in, Zimmerer/in.

### StudiLe – Betriebswirtschaftslehre

Kaufleute diverser Fachrichtungen (z. B.: Industriekaufleute, Kaufleute für Büromanagement, Kaufleute im Groß- und Außenhandel, Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistung).

### StudiLe – Elektrotechnik

Mechatroniker/in, Elektroniker/in diverser Fachrichtungen (z. B. Automatisierungstechnik, Betriebstechnik und Energie- und Gebäudetechnik).

### StudiLe – Informatik

Fachinformatiker/in Fachrichtung Anwendungsentwicklung, Elektroniker/in - Informations- und Telekommunikationstechnik, Informationselektroniker/in - Schwerpunkt Geräte und Systemtechnik.

### StudiLe – Maschinenbau

Anlagenmechaniker/in, Feinwerkmechaniker/in, Industriemechaniker/in, Konstruktionsmechaniker/in, Mechatroniker/in, Technischer Systemplaner/in, Verfahrensmechaniker/in für Kautschuk- und Kunststofftechnik, Zerspanungsmechaniker/in u. a..

Eine ausführliche Liste findest du auf [www.StudiLe.de](http://www.StudiLe.de)

## StudiLe – STUDIUM

Folgende Bachelorstudiengänge der Fachhochschule Lübeck sind mit StudiLe kombinierbar:

### StudiLe – Bauwesen

- Bauingenieurwesen

Dieser Bachelorstudiengang umfasst 7 Semester und endet mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B. Eng.).

### StudiLe – Betriebswirtschaftslehre

- Betriebswirtschaftslehre

Dieser Bachelorstudiengang umfasst 6 Semester und endet mit dem Abschluss Bachelor of Science (B. Sc.).

### StudiLe – Elektrotechnik

- Elektrotechnik – Energiesysteme und Automation
- Elektrotechnik – Kommunikationssysteme

Beide Bachelorstudiengänge umfassen 7 Semester und enden mit dem Abschluss Bachelor of Science (B. Sc.).

### StudiLe – Informatik

- Informatik/Softwaretechnik

Dieser Bachelorstudiengang umfasst 6 Semester und endet mit dem Abschluss Bachelor of Science (B. Sc.).

### StudiLe – Maschinenbau

- Maschinenbau

Dieser Bachelorstudiengang umfasst 7 Semester und endet mit dem Abschluss Bachelor of Science (B. Sc.).

StudiLe Studium mit integrierter Lehre		Abschluss	
		Gesellen-/ Facharbeiterbrief	
<b>DUALE STUDIENANGEBOTE</b>	1. Jahr	<b>Ausbildung 3 – 3,5 Jahre</b>	Bachelor of Engineering
	2. Jahr		Bachelor of Science
	3. Jahr		Bachelor of Science
	4. Jahr		Bachelor of Science
	5. Jahr		Bachelor of Science
	6. Semester		Bachelor of Science
	7. Semester		Bachelor of Science
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Bauingenieurwesen	
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Betriebswirtschaftslehre	
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Elektrotechnik – Energiesysteme und Automation	
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Elektrotechnik – Kommunikationssysteme	
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Informatik/Softwaretechnik	
Betriebliche Ausbildung (StudiLe)		Maschinenbau	