

# Die Technologiezentren der Handwerkskammer Lüneburg-Stade

Bildungskonferenz 2007 am 29. + 30. Oktober 2007 in Berlin  
Bildungsmanagement – Bildung erfolgreich verkaufen  
Karieremöglichkeiten im Handwerk – Königsweg oder Sackgasse?

Dipl.-Kfm. Jörg Warnecke, Geschäftsführer



Lüneburg



Stade

## Aufgaben der Technologiezentren (Zahlen aus 2006)

- Überbetriebliche Lehrlingsunterweisung (67%): *1.431 Lehrgänge, 15.426 TN*
- Meistervorbereitung (20%): *30 Vollzeit- u. 20 Teilzeitkurse, 1.201 TN*
- Aufstiegsfortbildung (9%): *145 Kurse (kaufm. u. technisch), 2.140 TN*
- Maßnahmen im Auftrag der Bundesagentur für Arbeit (4%): *9 Kurse, 78 TN*





<b>Insgesamt</b>	<b>Lüneburg</b>	<b>Stade</b>
<b>94 Werkstätten</b>	<b>51</b>	<b>43</b>
<b>mit 1.402 Arbeitsplätzen</b>	<b>760</b>	<b>642</b>
<b>auf 18.174 m<sup>2</sup></b>	<b>10.062 m<sup>2</sup></b>	<b>8.112 m<sup>2</sup></b>
<b>53 Unterrichtsräume</b>	<b>28</b>	<b>25</b>
<b>mit 1.377 Plätzen</b>	<b>869</b>	<b>508</b>
<b>auf 3.725 m<sup>2</sup></b>	<b>2.149 m<sup>2</sup></b>	<b>1.576 m<sup>2</sup></b>
<b>393 Internatsbetten</b>	<b>213</b>	<b>180</b>
<b>116 Mitarbeiter</b>	<b>73</b>	<b>43</b>
<b>ca. 300 Honorardozenten</b>		
<b>10,3 Mio. € Umsatz 2006</b>	<b>6,2 Mio. €</b>	<b>4,1 Mio. €</b>
<b>1.635 Lehrgänge mit 18.845 Teilnehmern</b>		

## Überbetriebliche Lehrlingsunterweisung

Die überbetriebliche Lehrlingsunterweisung findet in der Regel in Wochenkursen statt. Im Durchschnitt besucht jeder Lehrling ca. 4,3 Wochen pro Jahr überbetriebliche Unterweisungskurse. Eine Teilnahme ist für jeden Lehrling Pflicht.

Die Kosten werden zu je einem Drittel vom Ausbildungsbetrieb, der Bundesrepublik Deutschland und dem Land Niedersachsen getragen.



## ÜLU-Kurse in 22 Ausbildungsberufen

- Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Bäcker
- Bauten- und Objektbeschichter
- Beton- und Stahlbetonbauer
- Bürokaufleute
- Elektroniker
- Fahrzeuglackierer
- Feinwerkmechaniker
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger
- Friseure
- Informationselektroniker
- Karosserie- und Fahrzeugbauer



## ÜLU-Kurse

- Kfz-Mechatroniker
- Maler und Lackierer
- Maurer
- Mechaniker für Land- und Bau-  
maschinentechnik
- Metallbauer
- Parkettleger
- Tischler
- Zerspanungsmechaniker
- Zimmerer
- Zweiradmechaniker



## Meistervorbereitung

Mit dem Meisterbrief wird die Befähigung erworben, einen Betrieb zu gründen, Arbeitsplätze zu schaffen und auszubilden.

Teil I Fachpraxis, ca. 100 - 150 h

Teil II Fachtheorie, ca. 500 - 850 h

Teil III wirtschaftliche u. rechtliche Kenntnisse, ca. 240 h

Teil IV berufs- u. arbeitspädagogische Kenntnisse, ca. 100 h



## Meistervorbereitungskurse in 14 Gewerken

- Bäcker
- Elektrotechniker
- Feinwerkmechaniker
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger
- Friseure
- Installateure und Heizungsbauer
- Kraftfahrzeugtechniker
- Landmaschinenmechaniker
- Maler und Lackierer
- Maurer und Betonbauer
- Metallbauer
- Parkettleger
- Tischler
- Zimmerer





## Aufstiegsfortbildung

- Technische Lehrgänge
- EDV-Lehrgänge
- Kaufmännische Lehrgänge
- Maßnahmen für die Bundesagentur für Arbeit
- EU-Projekte



## Meister plus

z. B. Betriebswirt HWK, Gestalter  
im Handwerk, Restaurator.

Studium: In Niedersachsen ist die erfolgreiche  
Meisterprüfung die Zugangsberechtigung zum  
Studium an einer Fachhochschule oder einer  
Universität (grundsätzlich ohne fachliche  
Einschränkung).

## Meisterbrief

Lehrgang zur Vorbereitung  
auf vier eigenständige  
Prüfungsteile:

- berufsbezogene Teile:  
Teil I (Fachpraxis)  
Teil II (Fachtheorie)
- berufsübergreifende Teile:  
Teil III (Wirtschaft/Recht)  
Teil IV (Berufs-/Arbeitspäd.)

Modulares Aufstiegskonzept:

z. B. Kfz-Service Techniker

Technischer Fachwirt (HWK)

Ausbilder (HWK)

Zulassungsvoraussetzungen: Gesellenprüfung ggf. Abschlussprüfung in  
entsprechenden Ausbildungsberufen nach dem Berufsbildungsgesetz

## Berufsmöglichkeiten für Meister

Handwerksmeistern stehen viele Wege offen, z. B.:

- selbständiger Betriebsinhaber
- Geschäftsführer, Abteilungsleiter/Technischer Leiter
- Prüfmeister bei Behörden (z. B. TÜV, Lebensmittelkontrolle)
- Ausbilder
- Kundenberater
- Mitarbeiter bei Planung und Entwicklung
- Fachlehrer

## Fortbildung für die mittlere Führungsebene

### Branchenspezifische Fortbildungen

- KFZ-Servicetechniker
- Fachbauleiter
- Fertigungsplaner
- Kundenberater
- Kundendienstmonteur
- Polier

### Branchenübergreifende Fortbildungen

- Technischer Fachwirt (HWK)
- Kaufmännischer Fachwirt (HWK)
- Verkaufsleiter im  
Nahrungsmittelhandwerk
- Ausbilder (HWK)
- Betriebsinformatiker (HWK)
- Netzwerkservicetechniker(HWK)
- Automatisierungstechniker
- Gebäudeservicetechniker
- Fachwirt für Gebäudemanagement  
(HWK)
- Geprüfter Bilanzbuchhalter

## Fortbildung für die mittlere Führungsebene

### Branchenspezifische Fortbildungen

- Gebäudeenergieberater (HWK)
- Fachwirt/in für Gebäudemanagement (HWK)
- Meisterassistent Kosmetik im Friseurhandwerk
- Umweltschutzberater im Handwerk
- Fachkraft Abfallwirtschaft
- Fachkraft für Gewässerschutz
- Fachkraft für Immissionsschutz (Luft/Lärm)

### Branchenübergreifende Fortbildungen

- geprüfter Bilanzbuchhalter
- Denkmalpflege Restaurator (in 13 Berufen)
- Instandsetzungsarbeiten in der Denkmalpflege (in 10 Berufen)
- CAD-Fachkraft (Metall, Elektro, Holz, Bau)
- CNC-Fachkraft
- Hydraulik-Fachkraft
- Pneumatik-Fachkraft
- SPS-Fachkraft



## Kontakt Technologiezentren der Handwerkskammer Lüneburg-Stade

Technologiezentrum Lüneburg  
Dahlenburger Landstraße 62  
21337 Lüneburg

Tel.: 04131 712-300

Fax: 04131 712-400

Technologiezentrum Stade  
Rudolph-Diesel-Str. 7 - 9  
21684 Stade

Tel.: 04141 6062-0

Fax: 04131 6062-17

**Email:** [info@hwk-lueneburg-stade.de](mailto:info@hwk-lueneburg-stade.de)

**Internet:** [www.hwk-lueneburg-stade.de](http://www.hwk-lueneburg-stade.de)

**Weitere Informationen unter:** [www.bibb.de](http://www.bibb.de)  
[www.zdh.de](http://www.zdh.de)  
[www.hpi.de](http://www.hpi.de)