

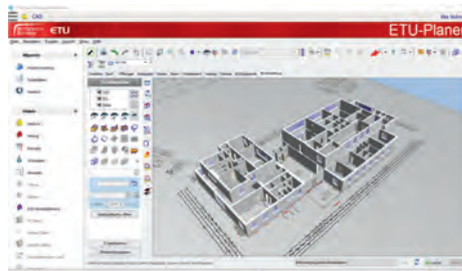
# GEBÄUDESYSTEMTECHNIK

STAATL. GEPR. TECHNIKER\*IN

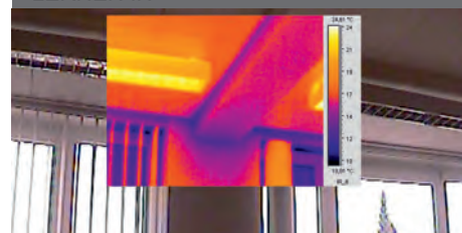
TECHNISCHES UND  
ORGANISATORISCHES  
MANAGEMENT VON GEBÄUDEN



FACHSCHULE FÜR  
TECHNIK UND GESTALTUNG  
FLENSBURG



LERNEN IN



KOOPERATIVER



GEMEINSCHAFT



## PROFIL

BERUFLICHE  
AUFSTIEGSFORTBILDUNG  
für verantwortungsvolle Aufgaben  
in gehobener Position

2 JAHRE VOLLZEITUNTERRICHT  
GEBÜHRENFREI  
Förderung durch das BAföG / Aufstiegs-  
BAföG, den BFD der Bundeswehr,  
Reha-Maßnahme o. ä.

BERUFSPERSPEKTIVEN  
Praxisorientierte Führungskraft  
des mittleren Managements in  
Industrie-, Energie-, Gewerbe-  
und Dienstleistungsbranchen  
sowie im Öffentlichen Dienst

BEREICHE  
Technisches und betriebswirtschaftliches  
Gebäudemanagement  
Facility-Management  
Objektleitung  
Objektplanung  
Controlling

ARBEITSFELDER  
Managementaufgaben in  
Büro- und Gewerbekomplexen,  
Hotelanlagen, Bank- und  
Versicherungsgebäuden



## KOMPETENZ

- 160** DEUTSCH / KOMMUNIKATION\*  
Arbeitsmethoden / Kommunikation
- 160** ENGLISCH\*  
Fachenglisch
- 240** MATHEMATIK\*  
Fachmathematik
- 160** BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE  
· Wirtschaft · Recht · Betriebsführung
- 80** WIRTSCHAFT / POLITIK  
Politisches / wirtschaftliches Zeitgeschehen
- 120** NATURWISSENSCHAFTEN  
Grundlagen der Mechanik · Thermodynamik
- 160** ELEKTROTECHNIK  
· Verbraucherstromkreise · Lichttechnik
- 200** BAUTECHNIK  
· Baustoffe · Baukonstruktionen  
· Energetische Bewertung
- 320** HEIZUNGS-/SANITÄR-/RAUMLUFTTECHNIK\*  
Beurteilung und Planung von Anlagen
- 280** GEBÄUDEÖKONOMIE\*  
· Management · Wartung · Instandhaltung
- 320** SYSTEMTECHNIK / DATENVERARBEITUNG\*  
· Regelungstechnik · Brandmeldetechnik  
· CAD-Anwendung · EIB/KNX · LCN  
· LV-Erstellung · Leistungsbilanz
- 120** TECHNISCHE KOMMUNIKATION  
· EDV-Anwendungen · CAD · MS Office
- 80** QUALITÄTSMANAGEMENT  
Optimierung von Managementsystemen

\* Fächer der schriftlichen Prüfung

**WILLKOMMEN IM TEAM**  
**GEBÄUDESYSTEMTECHNIK**

## KONZEPT

### MITWIRKUNG

Gemeinsame Planung und Organisation der Fortbildungsziele und -inhalte durch die Studierenden und das Kollegium in regelmäßigen Team-Meetings

### ARBEITEN IM TEAM

Gleichberechtigter, respektvoller Umgang mit persönlicher Betreuung

### PRAXISKONTAKTE

Fachexkursionen und Messebesuche  
Fachvorträge  
Projektaufgaben aus der Praxis

### PROJEKTARBEIT

Fächerübergreifende und eigenverantwortlich organisierte Projekte mit Praxisbezug

### EHEMALIGEN-NETZWERK

Betreuung und Hilfen zur Berufspraxis auch nach der Fortbildung

## DAS PLUS

### FACHHOCHSCHULREIFE

mit bestandener Abschlussprüfung

### MEISTERPRÜFUNG

Fachtheoretischer Teil durch den Technikerabschluss und Ergänzungskurse sowie Zusatzkurse Berufs- und Arbeitspädagogik und Betriebswirtschaftslehre mit gesonderter Prüfung

### DOPPELQUALIFIKATION

nach einjähriger Zweitausbildung in einer artverwandten Fachrichtung

Zusatzqualifikation als Energie-Effizienz-Experte für die Förderprogramme des Bundes (Wohngebäude)

## KONTAKT

Fachschule für Technik und Gestaltung  
Ansprechpartner: Thomas Deckert

Schützenkuhle 20-24  
D-24937 Flensburg  
Telefon ++49-(0)461-852534  
Telefax ++49-(0)461-852988  
E-Mail [fstug@esfl.de](mailto:fstug@esfl.de)  
[www.fachschule-flensburg.de](http://www.fachschule-flensburg.de)