

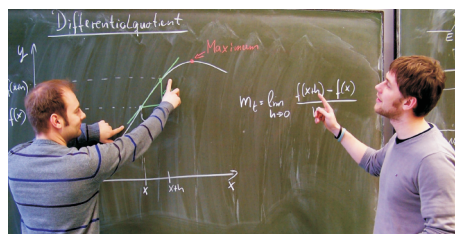
ELEKTROTECHNIK

STAATL. GEPR. TECHNIKER/IN

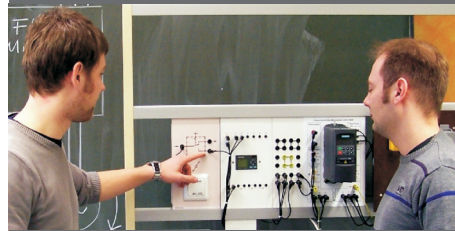
ENERGIETECHNIK UND
PROZESSAUTOMATISIERUNG



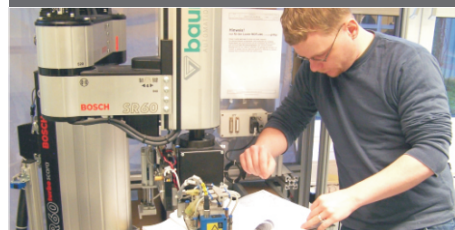
FACHSCHULE FÜR
TECHNIK UND GESTALTUNG
FLENSBURG



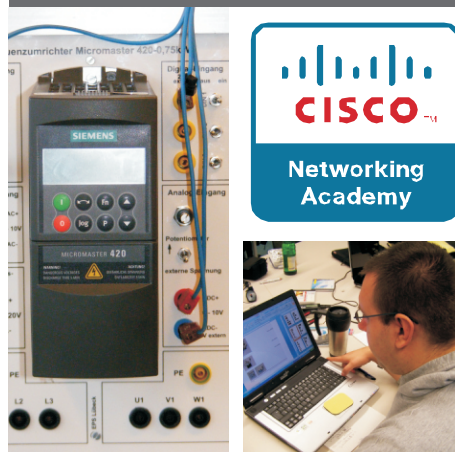
LERNEN IN



KOOPERATIVER



GEMEINSCHAFT



PROFIL

BERUFLICHE
AUFSTIEGSFORTBILDUNG
für verantwortungsvolle Aufgaben
in gehobener Position

2 JAHRE VOLLZEITUNTERRICHT
GEBÜHRENFREI
Förderung durch das BAföG,
den BFD der Bundeswehr
oder als Reha-Maßnahme

ARBEITSFELDER
Planung elektrischer Systeme
Planung elektrischer Anlagen
Technischer Vertrieb
Entwicklung
Störungsmanagement
Projektmanagement

BERUFSPERSPEKTIVEN
Praxisorientierte Führungskräfte
des mittleren Managements in
Industrie-, Energie-, Gewerbe-,
Dienstleistungsbranchen und
Öffentlichem Dienst



KOMPETENZ

- 160** DEUTSCH / KOMMUNIKATION*
Arbeitsmethoden / Kommunikation
- 160** ENGLISCH*
Fachenglisch
- 240** MATHEMATIK*
Fachmathematik
- 160** BETRIEBSWIRTSCHAFT
Wirtschaft Recht Betriebsführung
- 80** WIRTSCHAFT / POLITIK
Volks- und Finanzwirtschaft
- 160** NATURWISSENSCHAFTEN
Grundlagen der Physik und der Chemie
- 200** ELEKTROTECHNIK
Energieversorgungssysteme Netzanalysen
- 120** TECHNISCHE KOMMUNIKATION
Grundlagen und Anwendung EDV / CAD
- 160** ELEKTRONIK
Baulemente und Schaltungstechnik
- 80** QUALITÄTSMANAGEMENT
Optimierung von Managementsystemen
- 240** ENERGIETECHNISCHE SYSTEME*
Antriebssysteme Verteilungstechnik
- 200** ENERGIE- UND ANTRIEBSELEKTRONIK*
Inbetriebnahme von Produktionssystemen
- 240** AUTOMATISIERUNGSTECHNIK*
Computergestützte Prozessautomation
- 200** TECHNISCHE INFORMATIONSVERARBEITUNG
Prozessdatenverarbeitung Systemanalyse

* Prüfungsfächer

WILLKOMMEN IM TEAM
ELEKTROTECHNIK

KONZEPT

MITWIRKUNG

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

ARBEITEN IM TEAM

in gleichberechtigtem, respektvollem Umgang und 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 Ergänzungskursen sowie BAP und BWL mit gesonderter Prüfung

CISCO NETWORKING ACADEMY

CCNA Kurse (Cisco Weiterbildung in der Informationstechnik)

DOPPELQUALIFIKATION

nach einjähriger Zweitausbildung in einer artverwandten Fachrichtung

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

www.eckenerschule.de/fstug