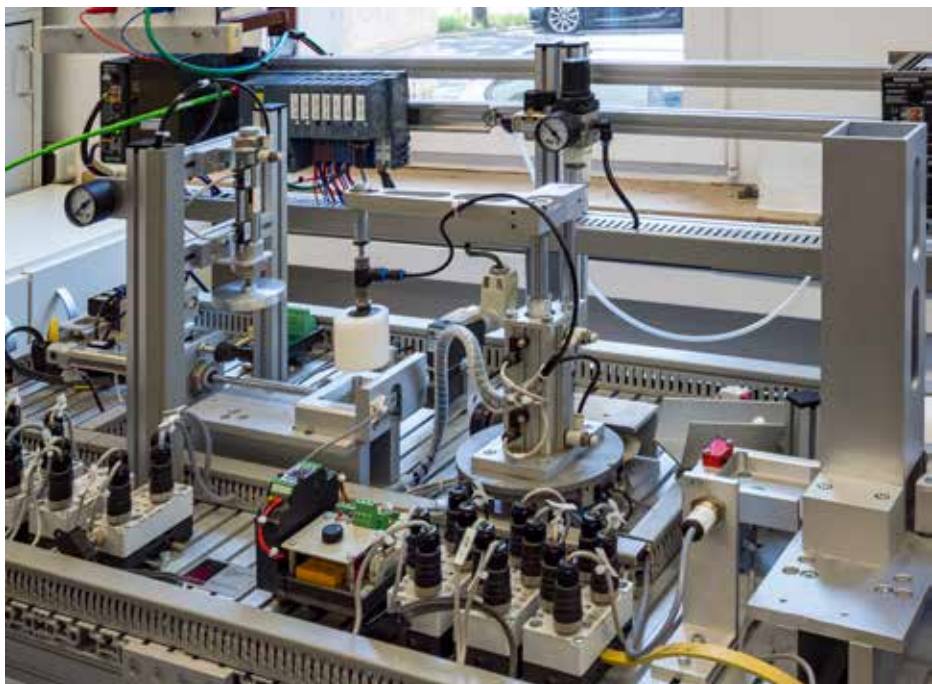




**FACHSCHULE
FÜR TECHNIKER**
DER STADT ERLANGEN



Der Partner zum Erfolg!



MIT UNS DIE SPITZE DER BERUFLICHEN BILDUNG ERLANGEN

Herzlich willkommen bei der Fachschule für Techniker der Stadt Erlangen – der Adresse für den beruflichen Aufstieg. Bei uns kann in den drei Fachbereichen Elektrotechnik, Maschinenbautechnik und Informatiktechnik der höchstmögliche berufliche Bildungsabschluss erzielt werden. Ein Abschluss der Technikerschule Erlangen bringt seine Absolventen an die Spitze der beruflichen Bildung – und eröffnet damit neue und bessere Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Bei uns erwirbt man alle nötigen Qualifikationen für das mittlere Management, wird technisch auf den allerneuesten Stand gebracht und bereit für die Industrie 4.0 gemacht. Neben den fachlichen Kompetenzen lernt man auch seine personalen

Kompetenzen (Mitarbeiterführung, Teamfähigkeit und Innovationsfreude) zu stärken. Jeder Schüler profitiert von unseren innovativen Unterrichtsfächern Medizintechnik, Digitale Transformation und dem Propädeutikum, kann Vor- und Intensivierungskurse in Mathematik und Englisch belegen und die Zusatzqualifikation „Ausbildung der Ausbilder (AdA)“ erwerben. In unserem repräsentativen Schulgebäude, trifft Bewährtes auf Modernes – ganz wie in der Lehre. Zwischen historischer Holzdecke und modernen Unterrichtsräumen stehen unseren Schülern für Pausen und Lerngemeinschaften verschiedene Aufenthaltsräume sowie ein Tischfußball zur Verfügung.

Keine Zeit für Vollzeit?

Statt in zwei Jahren Vollzeitstudium kann man an der Technikerschule auch in Teilzeit in 3 Jahren zu seinem gewünschten Abschluss gelangen.

Durch die **GoZee-App** wird Ihre Broschüre lebendig



GoZee: Wie man in 30 Sekunden loslegen kann

1. Geben Sie im App Store oder in Google Play „GoZee“ in das Suchfeld ein und laden Sie die App auf Ihr Smartphone oder Tablet herunter.
2. Öffnen Sie die App und verwenden Sie sie auf Seiten mit dem GoZee-Symbol.



|| ELEKTROTECHNIK



ELEKTROTECHNIK IM ÜBERBLICK:

- **Abschluss:** Staatlich geprüfte/r Elektrotechniker/in
- **Voraussetzungen:** Nachweis über einen staatlich anerkannten Ausbildungsberuf oder 5 Jahre einschlägige Berufspraxis
- **Vorbereitung:** Englischkenntnisse sollten vor Unterrichtsbeginn auf dem Wissensstand der Mittel- bzw. Berufsschule sein (Grundwortschatz und Basiswissen Grammatik); bereits erlernte mathematische Fähigkeiten sollten auf einem abrufbaren Stand sein.
- **Schwerpunkte:** Elektronik, (Computergestützte) Messtechnik, Datenverarbeitungstechnik, Elektrische Maschinen und Antriebe, Leistungselektronik, Mikrocontrollertechnik, Nachrichtentechnik, Netzwerktechnik, Regelungstechnik, Schaltungstechnik.

Zur Automatisierung von Herstellungs- und Steuerungsprozessen sowie für die Planung, Inbetriebnahme und Instandhaltung dieser hochkomplexen Systeme benötigt man gut ausgebildete Elektrotechniker, die über den reibungslosen Betrieb computergesteuerter Anlagen Bescheid wissen.

Weitere Informationen gibt es hier:



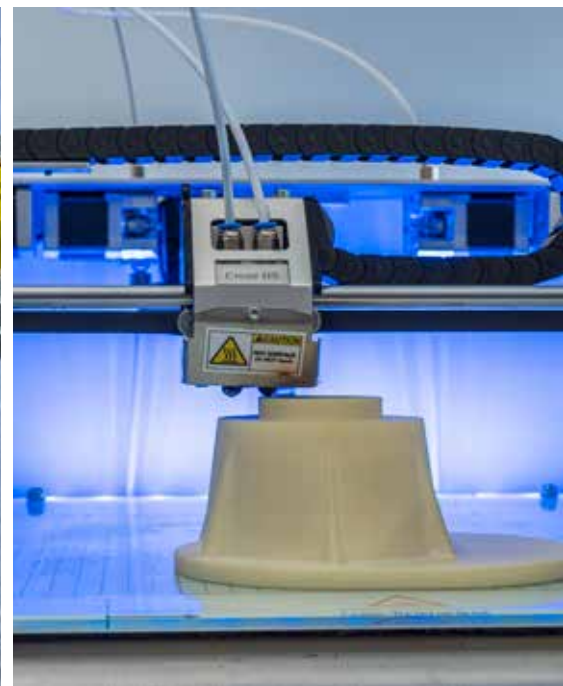
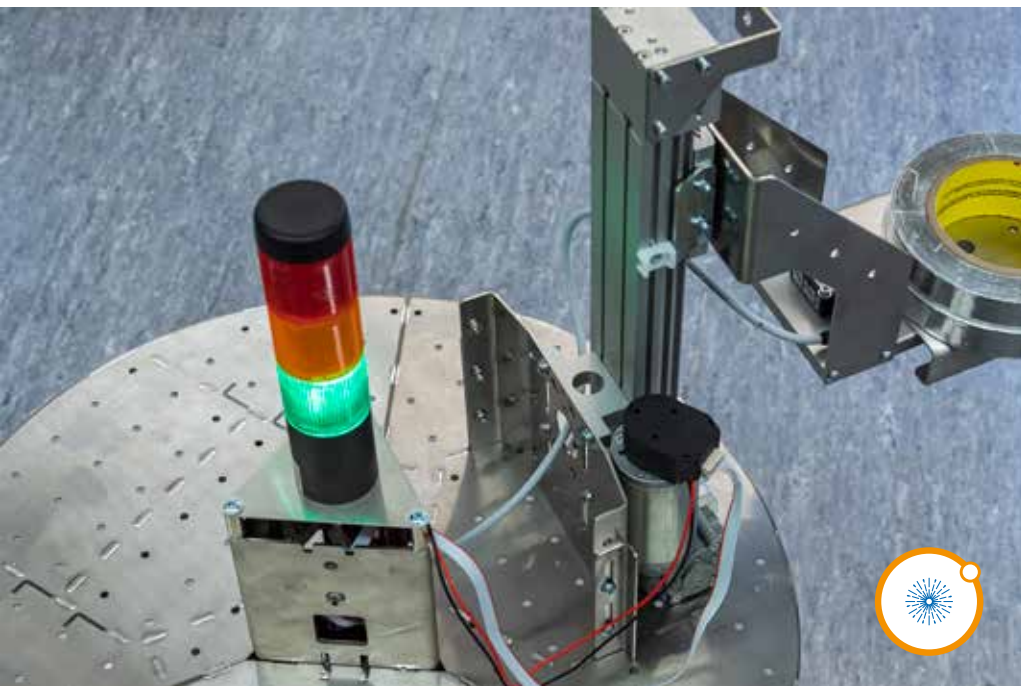
cor science

**Dein Herz schlägt für Medizintechnik?
Unseres auch!**

Bewirb dich bei uns als:

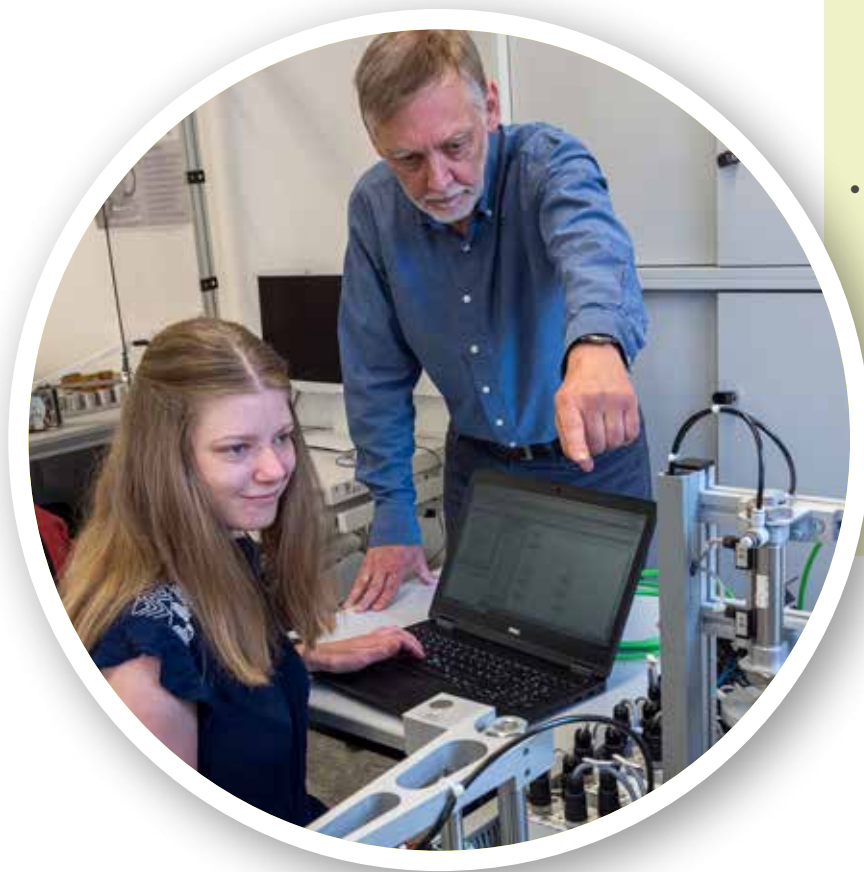
- Hard- oder Softwareentwickler (m/w/d)
- Konstrukteur/Mechanikentwickler (m/w/d)
- Mitarbeiter (m/w/d) Testabteilung

Mehr Stellenangebote findest du unter
www.corscience.de/karriere



MASCHINENBAUTECHNIK

Studierende der Maschinenbautechnik erlernen, wie sie der zunehmenden Digitalisierung ganzer Wertschöpfungsketten begegnen können, sowie mit modernem Fachwissen und überzeugenden Führungskompetenzen aufzutreten. Als freiwilliges Zusatzangebot wird allen Schülern der Zertifizierungslehrgang zum Qualitätsmanagement-Beauftragten angeboten.



MASCHINENBAUTECHNIK IM ÜBERBLICK:

- **Abschluss:** Staatlich geprüfte/r Maschinenbautechniker/in
- **Voraussetzungen:** Nachweis über einen staatlich anerkannten Ausbildungsberuf oder 5 Jahre einschlägige Berufspraxis
- **Vorbereitung:** Englischkenntnisse sollten vor Unterrichtsbeginn auf dem Wissensstand der Mittel- bzw. Berufsschule sein (Grundwortschatz und Basiswissen Grammatik); bereits erlernte mathematische Fähigkeiten sollten auf einem abrufbaren Stand sein.
- **Schwerpunkte:** Fertigungsverfahren, Industriebetriebslehre, Konstruktion, Maschinenelemente, Technische Mechanik, Entwicklung und Konstruktion, Kraft- und Arbeitsmaschinen, Regenerative Energien, Technische Dokumentation, Technisches Englisch, Technologie neuer Werkstoffe, Umwelt- und Qualitätsmanagement

Weitere Informationen
gibt es hier:





INFORMATIKTECHNIK IM ÜBERBLICK:

- **Abschluss:** Staatlich geprüfte/r Informatik-techniker/in
- **Voraussetzungen:** Nachweis über einen staatlich anerkannten Ausbildungsberuf oder 5 Jahre einschlägige Berufspraxis
- **Vorbereitung:** Englischkenntnisse sollten vor Unterrichtsbeginn auf dem Wissensstand der Mittel- bzw. Berufsschule sein (Grundwortschatz und Basiswissen Grammatik); bereits erlernte mathematische Fähigkeiten sollten auf einem abrufbaren Stand sein.
- **Schwerpunkte:** Betriebssysteme und Administration, Datenbanken, Internetanwendungen, Kommunikations- und Netzwerktechnik, Programmierung, technische Informatik, Anwendungsentwicklung für mobile Endgeräte, Softwaretechnik



|| INFORMATIKTECHNIK

Eine breite Grundlagenausbildung gepaart mit vielseitigen praktischen Fähigkeiten machen unsere Informatik-Absolventen zu gefragten Fachkräften für Administration, Systemintegration und Anwendungsentwicklung – und vieles mehr. Die Technikerschule bietet ihren Lernenden dank langjähriger Erfahrung als „Local Cisco Academy“ die Zertifizierungsmöglichkeit zum „Cisco Certified Network Associate (CCNA)“.

Weitere Informationen gibt es hier:



kommunal:bit

Wir verstehen Verwaltung!

... und suchen laufend IT-Fachkräfte.

Infos unter:



KommunalBIT AöR
Kaiserstraße 30
90763 Fürth
www.kommunalbit.de

FACHSCHULE FÜR TECHNIKER DER STADT ERLANGEN



Drausnickstraße 1b
91052 Erlangen

Tel: +49 (0) 9131 533879-0
Fax: +49 (0) 9131 533879-17

sekretariat@technikerschule-erlangen.de
www.technikerschule-erlangen.de



GESUCHT

DU BIST AUF DER SUCHE NACH EINER NEUEN MISSION?

Zur Unterstützung unseres Entwicklungs-Teams
suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

WEB-ENTWICKLER/IN

Wir sind ein junges, aufstrebendes IT Unternehmen.
Unsere Leidenschaft ist die IT in allen Facetten.
Unsere Mission ist das Beraten und Betreuen von
großen und mittelständischen Unternehmen bei
allen Fragen rund Software und Apps.

DU WIR

programmierst mit Leidenschaft
in folgenden Sprachen:
PHP | HTML | CSS | JavaScript | SQL

bieten dir: Freie Zeiteinteilung | Eigenverantwortung |
Kostenlose Getränke | Kostenloses Obst | Familiäres und
unterstützendes Arbeitsumfeld | Regelmäßige Teamevents



Mail: personal@hmr-it.de | Ansprechpartner: Florian Heilmann | www.hmr-it.de