

Kosten

Die Weiterbildung ist schulgeldfrei.
Es gilt Lernmittelfreiheit entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.

Im Rahmen der jeweils gültigen Bestimmungen werden Zuschüsse zu den Fahrtkosten gewährt.

Finanzielle Förderung

Förderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BaföG) entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.

Bewerbung

Bei weiteren Fragen erreichen Sie uns:

telefonisch (0 75 42) 93 72-0
per Fax (0 75 42) 93 72-40
per e-Mail info@elektronischule.de

Gehen mehr Bewerbungen ein als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein Ausleseverfahren über die Platzvergabe.



ELEKTRONIKSCHULE TETT NANG

Berufliche Schule
Oberhofer Str. 25
88069 Tett nang
Tel.: (0 75 42) 93 72-0
Fax: (0 75 42) 93 72-40
www.elektronischule.de

Ziel der Weiterbildung

Die Technische Oberschule bietet begabten jungen Menschen, die bereits eine Berufsausbildung abgeschlossen haben, die Chance, ihre allgemeine und fachtheoretische Bildung zu vertiefen. Damit öffnet sich ihnen die Tür zu weiteren Bildungseinrichtungen.

Ziel ist es, die Studierfähigkeit der Absolventinnen und Absolventen zu stärken und ihnen den Zugang zu Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen zu ermöglichen.

Dauer der Weiterbildung

2 Jahre im Vollzeit-Unterricht

Eingangsvoraussetzung

Mittlerer Bildungsabschluss (Details siehe Merkblatt) und abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf

Bewerbungsschluss: 1. März

Schulzeiten

Es gelten die Regelungen für staatliche Schulen in Baden-Württemberg.

Abschluss

mit einer Fremdsprache:
Fachgebundene Hochschulreife

mit zwei Fremdsprachen:
Allgemeine Hochschulreife (Abitur)

Studienberechtigungen

Die allgemeine Hochschulreife ist bundesweit anerkannt.

Die fachgebundene Hochschulreife ermöglicht das Studium an zahlreichen wissenschaftlichen Hochschulen und Universitäten.

Unterrichtsstunden

Pflichtbereich

	1. Jahr	2. Jahr
Religionslehre	1	1
Deutsch	4	4*
Englisch	5	5*
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2
Volks- und Betriebswirtschaftslehre	2	2
Mathematik	6	6*
Physik	6	6*
Chemie	2	2
Biologie	-	2
Projektarbeit	2	-

Wahlbereich

Französisch	4	4
Computertechnik	2	2
Sport	-	2

* Fächer der schriftlichen Abschlussprüfung