

## Kosten

Der Bodenseekreis als Schulträger erhebt ein Schulgeld von 2.456,-- EURO für die gesamte Weiterbildungsmaßnahme.

Unterrichtsmittel, Exkursionen und Projektmaterialien sind im Schulgeld nicht enthalten.

## Finanzielle Förderung

Die Fachschule ist als förderungsberechtigt anerkannt.

## 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 [fachschule@elektronikschule.de](mailto:fachschule@elektronikschule.de)

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

## ELEKTRONIKSCHULE TETTNANG

Berufliche Schule  
Oberhofer Str. 25  
88069 Tett nang  
Tel.: (0 75 42) 93 72-0  
Fax: (0 75 42) 93 72-40  
[www.elektronikschule.de](http://www.elektronikschule.de)

## Ziel der Weiterbildung

Mit den ganzheitlichen Konzepten der Automatisierungstechnik/Mechatronik werden qualitativ hochwertige Produkte kostengünstig hergestellt.

Die Absolventen fühlen sich in mehreren bisher getrennt betrachteten Berufsbildern zuhause. Ihr idealer Arbeitsplatz ist die Integration unterschiedlicher Betriebsbereiche in Unternehmen.

## Dauer der Weiterbildung

4 Jahre im Teilzeit-Unterricht

Unterrichtszeiten:  
2-3 Abende, Samstags 14-tägig

## Eingangsvoraussetzung

Berufsausbildung in einem maschinenbautechnischen oder elektrotechnischen Beruf und eine einschlägige Berufspraxis von mind. 6 Monaten

Bewerbungsschluss: 1. März

## Kooperation mit der Claude-Dornier-Schule in Friedrichshafen

Die Elektronikschule Tettnang und die Claude-Dornier-Schule in Friedrichshafen kooperieren bei dieser Weiterbildungsmaßnahme.

## Schulzeiten

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

## Abschluss

Staatlich geprüfte Technikerin für Automatisierungstechnik/Mechatronik

Staatlich geprüfter Techniker für Automatisierungstechnik/Mechatronik

Mit dem erfolgreichen Abschluss der Fachschule wird die Fachhochschulreife verliehen.

Sie berechtigt zum Studium an allen Fachhochschulen der Bundesrepublik Deutschland.

## Unterrichtsstunden

Pflichtbereich	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr
Betriebliche Kommunikation	-	2	2*	-
Berufsbezogenes Englisch	-	2	2*	-
Betriebswirtschaftslehre	2	-	-	2
Technische Mathematik	2	2	-	-
Technische Physik	2	-	-	-
Informationstechnik	2	-	2	-
Technische Kommunikation	-	2	-	-
Mechatronik	4	2	2	4*
Automatisierungstechnik	-	2	2	2*
Service- und Systemtechnik	-	-	2	4*
Technikerarbeit	-	-	2	2
Wahlpflichtbereich	2	2	2	2

\* 5 Fächer der schriftlichen Abschlussprüfung