

ÜBER DEN BILDUNGSGANG

Nach Abschluss des Bildungsganges sind die Schülerinnen und Schüler in der Lage, technische Problemstellungen zu analysieren und ingenieurtypische Lösungsansätze zu entwickeln.

Die Schülerinnen und Schüler werden bei uns insbesondere durch das Profulfach „Ingenieurtechnik“ auf Studiengänge in den Fachbereichen Bautechnik, Elektrotechnik/Elektronik, Maschinenbautechnik sowie auf Schnittstellendisziplinen vorbereitet. Auf dieser Basis kann eine bewusste Berufs- bzw. Studienentscheidung erfolgen.

Die Besonderheit dieses Bildungsgangs liegt in der Stufung der Ausbildungsdauer. Die Schülerinnen und Schüler erhalten nach einer bestandenen Abschlussprüfung in der Jahrgangsstufe 12 ein Zeugnis über die Fachhochschulreife (schulischer Teil).

Im Anschluss haben sie in der Jahrgangsstufe 13 die Möglichkeit, den Berufsabschluss nach Landesrecht einer technischen Assistentin/ eines technischen Assistenten zu erlangen. Am Berufskolleg Ostvest ist dies als Elektrotechnische Assistentin/elektrotechnischer Assistent möglich.

BÜROZEITEN

Montag bis Donnerstag: 7:30 bis 15:00 Uhr
Freitag: 7:30 bis 13:00 Uhr

BERATUNG | KONTAKT

Berufskolleg Ostvest
Berufsfachschule für Ingenieurtechnik
Susanne Macheit
Stephanie Wulff
Hans-Böckler-Straße 2
45711 Datteln

Tel.: 02363 378-0
E-Mail: mail@bk-ostvest.de
Stichwort: Fachhochschulreife Ingenieurtechnik

www.bk-ostvest.de

BERUFSFACHSCHULE FÜR INGENIEURTECHNIK

ZWEIJÄHRIG
FACHHOCHSCHULREIFE

DREIJÄHRIG
BERUFSABSCHLUSS NACH LANDESRECHT
(ELEKTROTECHNISCHE/-R ASSISTENT/-IN)

SCHULVERSUCH





EINGANGSVORAUSSETZUNGEN

- mittlerer Schulabschluss (Fachoberschulreife)
- Interesse an mathematisch-technischen Fragestellungen

ABSCHLÜSSE UND BERECHTIGUNGEN

- schulischer Teil der Fachhochschulreife nach Klasse 12
- Berufsabschluss nach Landesrecht als Elektrotechnische Assistentin/Elektrotechnischer Assistent und Fachhochschulreife nach Klasse 13
- Berechtigung zum Studium an einer Fachhochschule

BEGINN

Der Bildungsgang startet mit Beginn des Schuljahres.

STUDENTAFEL

Unterrichtsfächer	Wochenstunden		
	11	12	13
BERUFSBEZOGENER LERNBEREICH			
Ingenieurtechnik	7	9	
Physik	4	2	
Technische Informatik	4	4	
Elektrotechnik			7
Mess- und Prozesstechnik			7
Mikroprozessortechnik			4
Informationstechnik			3
Mathematik	3	3	2
Wirtschaftslehre	2	2	2
Englisch	3	3	2
Betriebspraktika	5 Wochen		3 W.
BERUFSÜBERGREIFENDER BEREICH			
Deutsch/Kommunikation	3	3	2
Religionslehre	2	2	1
Sport/Gesundheitsförderung	2	2	1
Politik/Gesellschaftslehre	2	2	1
DIFFERENZIERUNGSBEREICH			
Automatisierungstechnik und/oder Spanisch	2	2	
	2	2	
SUMME	34/ 36	34/ 36	34

DAUER UND ORGANISATION

- Vollzeitform: 5 Tage pro Woche
- Unterricht ab 7:30 Uhr
- zwei Jahre bis zur Fachhochschulreife (schulischer Teil)
- drei Jahre bis zum Berufsabschluss nach Landesrecht als Elektrotechnische/-r Assistent/-in und zur Fachhochschulreife

BETRIEBSPRAKTIKUM

Sie absolvieren ein Betriebspraktikum im Umfang von insgesamt 8 Wochen. Die hier geknüpften Kontakte zur praktischen Arbeitswelt können der Einstieg in das Berufsleben sein.

ANMELDUNG

Einen Link für die Anmeldung über *schüler online* finden Sie auf unserer Homepage. Im Schulsekretariat sind neben dem ausgedruckten Anmeldeformular die folgenden Unterlagen abzugeben:

- Nachweis des mittleren Schulabschlusses (Fachoberschulreife)
- Lebenslauf in tabellarischer Form mit Lichtbild