

Anmeldungen:

Die Fachoberschule Technik startet sowohl zum 1. August als auch zum 1. Februar.

Die Anmeldung erfolgt im Büro der Schule.

Der Anmeldung sind beglaubigte Abschriften bzw. beglaubigte Fotokopien der geforderten Unterlagen sowie ein tabellarischer Lebenslauf beizufügen.

Die Anmeldung zum Sommer muss bis zum 15. Februar eines jeden Jahres erfolgen.

Anmeldungen zum Schulhalbjahr (01.02.) werden bis zum 15. Dezember eines jeden Jahres angenommen.

Übersteigt die Zahl der Bewerber/Bewerberinnen die Aufnahmekapazität, so wird ein Auswahlverfahren durchgeführt.

Weitere Informationen zum Bildungsangebot unserer Schule sowie wichtige Formulare und Termine finden Sie auf unserer Homepage

Ihre Ansprechpartner:

Heiner Niehaus
Abteilungsleiter Vollzeitklassen
Telefon: 0591-71002635
E-Mail: niehaus@bbs-lingen-tg.eu

Silvia Albers
Telefon: 0591-710020
E-Mail: albers@bbs-lingen-tg.eu



**Berufsbildende Schulen Lingen
-Technik und Gestaltung-
Beckstr. 23
49809 Lingen (Ems)
Tel.: 0591 71 00 20
Fax: 0591 71 00 240**

**Internet: www.bbs-lingen-tg.de
E-Mail: buero@bbs-lingen-tg.eu**



**Fachoberschule
Technik**

Klasse 12

**seit 1832
Berufsbildende Schulen Lingen**



Aufgabe

Die Fachoberschule (FOS Technik), Klasse 12, erweitert die Allgemeinbildung ihrer Schülerinnen und Schüler und vermittelt ihnen eine fachtheoretische Bildung. Sie führt in einem Jahr zur Fachhochschulreife.

Aufnahmevoraussetzungen

In die Klasse 12 der Fachoberschule Technik kann aufgenommen werden, wer

1. den Sekundarabschluss I – Real-
schulabschluss – oder einen anderen
gleichwertigen Bildungsstand

und

2. eine mindestens zweijährige erfolg-
reich abgeschlossene einschlägige
Berufsausbildung und den Berufs-
schulabschluss oder einen anderen
gleichwertigen Bildungsstand
oder
eine mindestens fünfjährige einschlä-
gige hauptberufliche Tätigkeit

nachweist.

Über die Anerkennung der Gleichwertigkeit eines anderen Bildungsstandes entscheidet die Landesschulbehörde. Der Nachweis eines anderen dem Berufsschulabschluss gleichwertigen Bildungsstandes kann auch durch eine vor der Landesschulbehörde erfolgreich abgelegten Kenntnisprüfung erbracht werden.

Ausbildungsdauer

Die Ausbildung in der Klasse 12 dauert ein Jahr.

Unterrichtsfächer

Deutsch (4h), Politik (2h), Sport (1h), Religion (1h), Englisch (4h), Mathematik (6h), Naturwissenschaft (Physik/Chemie) (2h), Technologie (12h) mit der Schwerpunktsetzung:
Elektrotechnik,
Metalltechnik
und Bautechnik



Abschlussprüfung

In der Fachoberschule wird eine Abschlussprüfung durchgeführt. In den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und Technologie wird eine schriftliche Prüfung abgelegt. Eine mündliche Prüfung kann zusätzlich erfolgen.

Ausbildungsförderung

Schüler/Schülerinnen der FOS werden unter bestimmten Voraussetzungen nach den Bestimmungen des Bundesausbildungsförderungsgesetzes (BAföG) gefördert. Wegen der Einzelheiten dieser Förderung sollten Sie sich bitte mit dem zuständigen Bundesausbildungsförderungsamt in Verbindung setzen.

Abschluss

Mit dem Bestehen der Abschlussprüfung erhält der Schüler/die Schülerin die **FACHHOCHSCHULREIFE**.

Berechtigungen

Mit dem erfolgreichen Abschluss der Fachoberschule erhält der Schüler/ die Schülerin – nach der Novellierung des Niedersächsischen Hochschulgesetzes vom 08. Juni 2010 die Hochschulzugangsberechtigung für:

- alle Fachhochschulstudiengänge
- Bestimmte Bachelor-Studiengänge an Universitäten und gleichgestellten Hochschulen
- die Berufsoberschule

Wichtiger Hinweis

Die Klasse 11 als mögliche Aufnahmevo-



oraussetzung in die Klasse 12 wird zurzeit in Lingen nicht geführt, so dass es sinnvoll ist, statt einer fachpraktischen Ausbildung eine reguläre Berufsausbildung zu absolvieren. Einerseits sind entsprechende Praktikantenstellen in unserem Einzugsbereich sehr schwer zu bekommen, andererseits bietet eine abgeschlossene Berufsausbildung eine gute Existenzsicherung.

Darüber hinaus entfällt für Bewerber/ Bewerberinnen, die neben dem mittleren Bildungsabschluss eine abgeschlossene Berufsausbildung nachweisen, der Besuch der Klasse 11 FOS.