

## Aufnahmevoraussetzungen für

### Klasse 11:

Sekundarabschluss I –Realschulabschluss–  
oder ein anderer gleichwertiger  
Bildungsstand

#### und

Nachweis eines Vertrags mit einer  
geeigneten Praktikumeinrichtung bis zum  
Beginn des Bildungsgangs

## Aufnahmevoraussetzungen für

### Klasse 12:

FOEH-Versetzungszeugnis in Klasse 12 der  
FOEH

#### oder

Sekundarabschluss I – Realschulabschluss  
oder ein anderer gleichwertiger  
Bildungsstand

#### und

a. eine mindestens zweijährige erfolgreich  
abgeschlossene einschlägige  
Berufsausbildung und der  
Berufsschulabschluss

#### oder

b. ein anderer den Anforderungen nach  
Buchstabe a gleichwertiger Bildungsstand

#### oder

c. eine mindestens fünfjährige einschlägige  
hauptberufliche Tätigkeit

#### oder

d. der Besuch einer berufsqualifizierenden  
Berufsfachschule (Voraus.: Sek-I-  
Abschluss) oder der Besuch der  
Einführungsphase des Beruflichen  
Gymnasiums einschlägiger Fachrichtung und  
die Ableistung eines einschlägigen  
Praktikums von mindestens 960 Stunden in  
Betrieben oder gleichwertigen Einrichtungen

## Studentafel (Stand: 01.02.2012)

| Lernbereiche   | Wochenstunden |           |
|--|---------------|-----------|
|  | Klasse 1      | Klasse 2  |
| <b>Berufsübergreifender Lernbereich</b><br>mit den Fächern<br>Deutsch<br>Englisch<br>Mathematik<br>Naturwissenschaft<br>Politik<br>Sport<br>Religion | <b>8</b>      | <b>18</b> |
| <b>Berufsbezogener Lernbereich</b><br>Ernährung und<br>Hauswirtschaft  | <b>4</b>      | <b>12</b> |
| <b>insgesamt</b>   | <b>12</b>     | <b>30</b> |

In Klasse 11 ist ein Praktikum in Betrieben  
oder gleichwertigen Einrichtungen im  
Gesamtumfang von mind. 960 Stunden  
abzuleisten. Daraus ergeben sich i. d. R. 3  
Tage Praktikum und 2 Tage Schule pro  
Woche. Das Praktikum und der  
fachbezogene Unterricht erfolgen in  
derselben Fachrichtung.  
Die Schule übt die Aufsicht über die Inhalte  
und die Durchführung des Praktikums aus.

In Klasse 12 erfolgt der Unterricht an 5  
Tagen in der Woche.

| <b>schriftliche Prüfungen nach Klasse 12, Dauer in Stunden</b>  |     |
|---|-----|
| Deutsch   | 4 h |
| Englisch  | 3 h |
| Mathematik  | 3 h |
| ein die Fachrichtung und ggf. den<br>Schwerpunkt prägendes Fach | 4 h |

## Abschluss:

Fachhochschulreife

Entsprechend der Vereinbarung über den  
Erwerb der Fachhochschulreife in  
beruflichen Bildungsgängen – Beschluss  
der Kultusministerkonferenz vom  
05.06.1998 i.d.F. vom 09.03.2001 –  
berechtigt das Zeugnis in allen Ländern der  
Bundesrepublik Deutschland zum **Studium  
aller Fachrichtungen** an  
Fachhochschulen.

Darüber hinaus können Sie sich in den  
einschlägigen Fachrichtungen Ernährung  
und Hauswirtschaft auch an  
niedersächsischen Universitäten  
bewerben!

## Beispiele für Perspektiven:

-Bachelor-, ggfs. anschließende Master-  
Studiengänge, z. B.:

-Ökotrophologie – Haushalts- und  
Ernährungswissenschaften  
-Lebensmitteltechnologie  
-Verbraucherwissenschaften

-Vorteile für Berufstätigkeit in Bereichen

-Hotelmanagement  
-Sport und Ernährung  
-Ernährung und Gesundheit  
-nachhaltige Dienstleistungen

Die Fachhochschulreife berechtigt zum  
Eintritt in die gehobene nichttechnische  
Beamtenlaufbahn (öffentliche Verwaltung).

### zur Anmeldung sind vorzulegen:

1. ausgefülltes Anmeldeformular
2. tabellarischer Lebenslauf
3. beglaubigte Kopie/n der/des letzten Zeugnisse/s der Schulformen, die Voraussetzung für die Aufnahme ist/sind

zu Beginn des Unterrichts in Klasse 11 ist vorzulegen:  
Vertrag mit der Praktikumsseinrichtung

### Anmeldung

möglichst bis zum 20. Februar an:

### Berufsbildende Schulen III Stade

Glückstädter Str. 17

21682 Stade

Tel.: 04141 492-300

Fax: 04141 492-340

E-Mail: [verwaltung.gl@bbs3stade.de](mailto:verwaltung.gl@bbs3stade.de)

Internet: [www.bbs3stade.de](http://www.bbs3stade.de)

### Finanzierung:

Eine Ausbildungsförderung ist durch das zuständige Amt für Ausbildungsförderung möglich und muss dort beantragt werden.

### Das Wohnen in Schulumgebung ist möglich:

Unterkunft und Verpflegung kosten ab August 2018 200 € pro Monat. Je Schulmonatsraten gezahlt.

### Lerngebiete:

Verfahren der Lebensmittelproduktion untersuchen

biotechnologische Entwicklungen in der Lebensmittelproduktion beurteilen

Ernährungsverhalten bewerten

Stoffwechselforgänge für die Ernährung des gesunden Menschen analysieren



Entnahme und Dokumentation von Rückstellproben

Berufsbildende Schulen III Stade



## Fachoberschule Ernährung und Hauswirtschaft



Analyse verschiedener Getränke:  
Fortbildung Transparenz