

## Vorstellung des Bildungsangebotes

# Infotag am FFB

## 18. November 2023

### 9.00 -12.00 Uhr

#### Höhere Berufsfachschule Informatik / Ingenieurtechnik

- Praxisnahe Ausbildung mit berufs- und studienbezogenen Schwerpunkten
- Praktika und moderne Labore ergänzen den Berufsbezug
- Schulischer Teil der FHR nach 2 Jahren, volle Fachhochschulreife nach 24 Wochen Praktikum oder Berufsausbildung

#### Berufliches Gymnasium Informatik / Ingenieurwissenschaften

- Praxisnaher Unterricht mit berufs- und studienbezogenen Schwerpunkten
- Projektarbeiten in Unternehmen, Möglichkeiten für Auslandsaufenthalte
- Schulischer Teil der Fachhochschulreife nach 2 Jahren, Vollabitur nach 3 Jahren

#### Fachschule Elektrotechnik

- Top Equipment, neu: Platinenfertigungslabor
- Aktuelle Inhalte für den industriellen Einsatz auf Bachelor-Ebene
- Quick Pass ins 2. oder 3. Jahr mit Studierenerfahrung

#### Fachschule Maschinenbautechnik

- Berufsbegleitend in 3 Jahren (statt üblich 4 Jahre), Vollzeit in 2 Jahren
- Smart Factory, Wasserstrahlschneiden, Laserschneiden, Mehrachsfräsen, CAD/CAM
- praxisorientiert, digitalisiert, Anerkennung von Vorleistungen

#### Fachschule Holztechnik

- Moderner Maschinenpark
- Neue 5-Achs-CNC
- Holztechniker- und Tischlermeister möglich

#### Fachschule Ernährungs- und Versorgungsmanagement,

##### Fachrichtung Hotel und Gaststätten

- Kombination aus Präsenz- und Online- Unterricht
- Lösen praxisnaher gastronomischer Problemstellungen
- Zusatzqualifikation: Ausbildereignung, Qualitätscoach, Fachhochschulreife

#### Fachschule Sozialpädagogik / Erzieher:innen

- Praxisintegrierte und klassische Ausbildung
- Praxisnaher Unterricht und Wahlbereiche
- Möglichkeit zum Erwerb der Fachhochschulreife

#### Berufsfachschule Kinderpflege

- 16 Wochen Praktika in 2 Jahren Ausbildung
- Vorbereitung auf die Erzieher:innenausbildung
- Qualifizierung als Tagesmutter/Tagesvater



folge uns auf  Insta.



[www.ffb-lippe.de](http://www.ffb-lippe.de)