

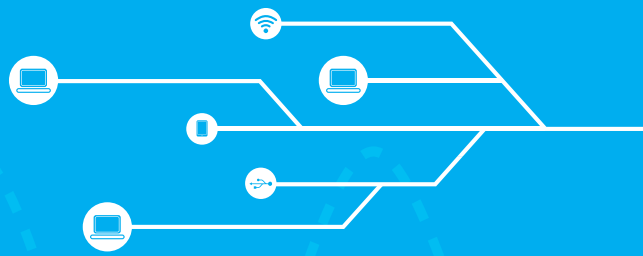


# Tag der Berufsorientierung

Erlebe Ausbildungsberufe und Bildungsgänge hautnah

**Freitag, 16. Januar 2026**  
**Uhrzeit: 9:00 – 15:30 Uhr**

**Godehardstraße 11 | 37081 Göttingen**



#schöndassdudabist



**Bundesagentur für Arbeit**

Agentur für Arbeit Göttingen

bringt weiter.

**BBS II**  
Göttingen

# Berufe erleben

## Vorträge und Erlebnisstationen

Zeitplan			
Beratungsangebote, Infopoints & Scouts zu den Erlebnisstationen (Eingangshalle)			
<b>Block 1</b> „Berufe erleben“ Vortrag und anschließende Erlebnisstationen 9:00 – 10:30 Uhr	<b>Block 2</b> „Berufe erleben“ Vortrag und anschließende Erlebnisstationen 10:50 – 12:20 Uhr	<b>Block 3</b> „Berufe erleben“ Vortrag und anschließende Erlebnisstationen 13:00 – 14:30 Uhr	<b>Beratung im Foyer &amp; offene Werkstätten</b> Wir sind für Dich da und beraten Dich gerne. 14:30 – 15:30 Uhr
<b>Vorgestellte Berufe   Vorträge</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bautechnik (Bauhallen)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dachdecker / Dachdeckerin</li> <li>• Fliesenleger / Fliesenlegerin</li> <li>• Maurer / Maurerin</li> <li>• Schalungsbauer / Schalungsbauerin</li> <li>• Straßenbauer / Straßenbauerin</li> <li>• Berufe im Tiefbau</li> <li>• Vermessungstechniker / -technikerin</li> <li>• Zimmerer / Zimmerin</li> </ul> </li>   <li>■ Druck- und Medientechnik (Raum 2409)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mediengestalter/-in Digital und Print</li> <li>• Medientechnologe/Medientechnologin               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck</li> <li>• Siebdruck</li> <li>• Druckverarbeitung</li> </ul> </li> <li>• Gestaltungstechnische Assistenten/Assistentinnen</li> </ul> </li>   <li>■ Elektrotechnik (2305)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektroniker / Elektronikerin für               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energie- und Gebäudetechnik</li> <li>• Geräte und Systeme</li> <li>• Automatisierungstechnik</li> <li>• Betriebstechnik</li> </ul> </li> </ul> </li>   <li>■ Farbtechnik (FR03)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maler/-in und Lackierer/-in</li> <li>• Fahrzeuglackierer/-in</li> </ul> </li>   <li>■ Feinoptik (Raum 2213)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feinoptikerin und Feinoptiker</li> </ul> </li>   <li>■ IT-Berufe (Raum 3211)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fachinformatiker/-in               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendungsentwicklung</li> <li>• Systemintegration</li> <li>• Daten- und Prozessanalyse</li> </ul> </li> <li>• IT-System-Elektroniker/in</li> </ul> </li>   <li>■ Holztechnik (Raum 0402)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tischler / Tischlerin</li> </ul> </li>   <li>■ Metalltechnik (Raum 1104)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industriemechaniker/in</li> <li>• Feinwerkmechaniker/in</li> <li>• Zerspanungsmechaniker/in</li> <li>• Produktdesigner/in</li> <li>• Maschinen- und Anlagenführer/in</li> </ul> </li>   <li>■ Metalltechnik Handwerk (Raum 2205)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metallbauer/in (Fachrichtung Konstruktionstechnik)</li> </ul> </li>   <li>■ Naturwissenschaften (Raum 2105)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemie-, Physik-, Biologielaboranten/-laborantinnen</li> </ul> </li>   <li>■ Raumgestaltung (0203)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumausstatter/-in</li> <li>• Gestalter/-in für visuelles Marketing</li> </ul> </li>   <li>■ Studienbezogene Vollzeitschulformen (Foyer)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Berufliches Gymnasium Technik               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestaltungs- und Medientechnik</li> <li>• Ingenieurwissenschaften</li> </ul> </li> <li>• Fachoberschule Gestaltung</li> <li>• Fachoberschule Technik               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bautechnik</li> <li>• Informatik</li> <li>• Mechatronik</li> </ul> </li> <li>• Gestaltungstechnische Assistenten/Assistentinnen</li> </ul> </li>   <li>■ Sanitär- und Heizungstechnik (Raum W122)           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagenmechaniker/-in SHK</li> <li>• Technische/-r Systemplaner/-in VAT</li> </ul> </li>   <li>■ Zahntechniker/-in (Raum 3310)</li> </ul>			

Es starten jeweils um 9:00 Uhr, 10:40 Uhr, 13:00 Uhr und 14:40 Uhr die Vorträge mit den anschließenden Erlebnisstationen in den Fachbereichen. In den Vorträgen werden die Ausbildungsberufe der jeweiligen Berufsfelder vorgestellt.

Fachbereich	Aktion / Projekt	Raum	Stempel
Bautechnik	Schieferherzen, Holzverbindungen, Nägel einschlagen, Arbeiten mit dem Nivelliergerät, Mauern	Bauhallen	
Berufliches Gymnasium	<b>Ingenieurwissenschaften:</b> Smarte Technik + 3D-Druck – So gestaltet sich die Zukunft <b>Gestaltungs- und Medientechnik:</b> Green Screen, Tonstudio, Projektpräsentationen Russisch – Kyrrilisches Alphabet kennenlernen	Raum 3204 Raum 3206 und Videostudio Raum 3209	
Druck- und Medientechnik	Fotostudio – Portrait-Fotografie Druckwerkstatt – kreative Druckarbeiten 3D-Scanner; Führung durch die Werkstätten	Raum 2409 Raum 2406 Raum 2410	
Elektrotechnik: Handwerk & Industrie	Lötübungen mit Bausatz Programmierübungen mit easy und Logo Aufbau von Installationsschaltungen Messübungen mit Oszilloskop	Raum 2305 Raum 2301 Raum 2401	
Fachoberschule	<b>Gestaltung:</b> Live-Zeichnen (Mitmachen) & Ausstellung <b>Informationstechnik:</b> siehe IT-Berufe (KI)	Raum 1305 & 1206 Raum 3211	
Farbtechnik	Tapezieren wie die Profis	Raum FR03 Raum FR01	
Feinoptik	Bauen deines funktionstüchtigen Mikroskops	Raum 2213	
Holztechnik	Fertige eigene Holzprodukte zum Mitnehmen an	Raum 0402 Räume 0401 bis 0410	
IT-Berufe	Vortrag: Mach die KI zum Beruf! E1, Netzwerktechnik: „Skills aus dem Berufsalltag“ E2, Programmieren: „Aus eins mach drei!“ E3, Neuronale Netze: „Nuss oder Rosine – Studentenfutter sortieren“	Raum 3211 Raum 2206 Raum 3211 Raum 3208	
Metalltechnik Industrie	Fertigung deines Smartphonehalters; 3D Design, Fertigung CNC & konventionell, Montage, Prägen	Raum 1104 Metallwerkstatt	
Metalltechnik Handwerk	Fertigung deines Smartphonehalters; 3D Design, Fertigung CNC & konventionell, Montage, Prägen	Raum 2205 Metallwerkstatt	
Naturwissenschaften	Kreative und analytische Laborarbeiten (Herstellung eigener Seifen, Flammenfärbung, Titration)	Raum 2105	
Raumgestaltung	Kreative Kissen: Gestalte dein individuelles Lieblingsstück zum Mitnehmen	Raum 0203	
Sanitär- und Heizungstechnik	Die Zukunft der Energieversorgung – Energieeffizienzhaus (Ausführung & Planung) Versuche zur Energieeffizienz	Raum W122	
Zahntechnik	Tätigkeiten aus der Zahntechnik selber machen in unserem neuen Dentallabor. Biegen, Modellieren, mit Gips arbeiten und vieles mehr.	Raum 3310	

### Sport – Tischtennis, Streetracket und Wurfgeschwindigkeitsmessung Durchgängig in der Pausenhalle



# Berufsberatung

Wir sind den ganzen Tag für Dich da und beraten Dich gerne. Du findest uns von 9:00 Uhr bis 15:30 Uhr im Foyer der Berufsschule.



Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit Göttingen

bringt weiter.



#sicheredirdiebesteausbildung



www.berufswahl-regional.de

**Du hast dich verlaufen? Kein Problem!** Unsere Infopoints erklären dir den ganzen Tag über wo du welche Berufe erleben kannst. Gern bringen dich **unsere Scouts** zu dem nächsten spannenden Vortrag oder zu einer der tollen Erlebnisstationen. (Im Foyer)

## Rückmeldung

Sie möchten an der Veranstaltung teilnehmen? Bitte melden Sie die Teilnahme Ihrer Schule bis zum 09.12.2025 über die Agentur für Arbeit (per E-Mail, siehe Kontakt) an.

Kontakt zur Agentur für Arbeit	Veranstaltungsort
Enrico Stephan Scharlach Berufsberatung vor dem Erwerbsleben Agentur für Arbeit Göttingen Telefon: 0551 / 520 - 364 E-Mail: goettingen.berufsberatung@arbeitsagentur.de	Berufsbildende Schulen II Göttingen Godehardstraße 11 37081 Göttingen Telefon: 0551 / 4961- 6 E-Mail: info@bbs2.schule

Weitere Infotermine von den BBS II Göttingen:



### ■ Informationsabende, Donnerstag, 12. Februar 2026

- 16:30 Uhr – Berufsfachschule (außer GTA), Mediothek
- 17:30 Uhr – Berufsfachschule Gestaltungstechnische(r) Assistent(in), Mediothek
- 18:30 Uhr – Berufliches Gymnasium, Mediothek
- 19:30 Uhr – Fachoberschule Gestaltung, Mediothek
- 19:30 Uhr – Fachoberschule Technik / Informationstechnik, Studio

### ■ GöBit-Stand, Samstag, 7. März 2026



**Berufsbildende Schulen II Göttingen**

Godehardstraße 11 | 37081 Göttingen | © 0551/49616 | [www.bbs2goe.de](http://www.bbs2goe.de)

**BBS II**  
Göttingen