

Arbeitserprobungen



Die 4-wöchige Arbeitserprobung kann in den Berufsfeldern erfolgen:

- Wirtschaft/Verwaltung
- Konstruktion/Gestaltung
- Elektrotechnik/Metalltechnik/Informatik
- Berufserprobung in konkretem Beruf

Die Teilnehmer machen sich mit typischen Tätigkeiten und Anforderungen der beruflichen Praxis vertraut. Sie werden ange-regt, Ihre Wunschvorstellungen und konkrete Arbeitsergebnisse mit den Zugangsvoraussetzungen der einzelnen Berufe (s. u.) zu vergleichen. Erfahrene Berufspädagogen helfen Ihnen und zeigen eventuell alternative berufliche Perspektiven auf.

Wirtschaft/Verwaltung:

- Steuerfachangestellte/r
- Verwaltungsfachangestellte/r
- Informatikkaufmann/frau
- Kaufmann/frau für Büromanagement

- Kaufmann/frau für Dialogmarketing
- Servicefachkraft für Dialogmarketing
- Fachpraktiker/in für Bürokommunikation

Schwerpunkte:

- Typische Tätigkeiten der Berufe (z. B. Umgang mit Bürotechnik, Arbeiten mit Gesetzestexten und Verwaltungsvorschriften, Tabellenkalkulation, Erstellen von Geschäftsbriefen, Telefonate führen)
- Mathematische und sprachliche Kenntnisse und Fertigkeiten
- Präsentationen vorbereiten und halten

Konstruktion/Gestaltung:

- Technische/r Produktdesigner/in
- Bauzeichner/in
- Mediengestalter/in (Digital und Print)

Arbeitserprobungen



Dieser QR-Code verbindet Ihr Mobiltelefon
direkt mit unserer Internetseite.



Schwerpunkte:

- Typische Tätigkeiten der Berufe (z. B. Bild- und Schriftgestaltung, Linien- und Musterübungen, Arbeit mit Zeichen- und Gestaltungsprogrammen)
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, Entwicklung von perspektivischen Ansichten
- Kreativität, Gestaltungsvermögen
- Denken in komplexen Zusammenhängen
- Mathematische und sprachliche Kenntnisse und Fertigkeiten

Elektrotechnik/Metalltechnik/Informatik:

- Fachinformatiker/in (Fachrichtungen Systemintegration oder Anwendungsentwicklung)

- Elektroniker/in für Geräte und Systeme
- Fachpraktiker/in für Industrieelektrik
- Zerspanungsmechaniker/in (Fachrichtungen Drehen und Fräsen)
- Fachpraktiker/in für Zerspanungsmechanik

Schwerpunkte:

- Typische Tätigkeiten der Berufe (z. B. Lötübungen, Verdrahtungsübungen, Installationsübungen, Sägen, Feilen, Bohren, Aufbau elektronischer Schaltungen, Lesen elektrischer Widerstandscodes, Programmierübungen)
- Arbeiten am und mit dem Computer
- Englischkenntnisse, Fachwortschatz
- Mathematische Kenntnisse und Fertigkeiten



Berufsbildungswerk Dresden

Hellerhofstraße 21
01129 Dresden
Telefon +49 (0) 351 8437-675
Telefax +49 (0) 351 8437-711
info.bb added@srh.de
www.bb added-dresden.de

Ansprechpartnerin

Kundenservice
Diana Boche
Telefon 0351 8437-675
kundenservice.bb added@srh.de