

Aufbau und Vermittlung digitaler Basiskompetenzen

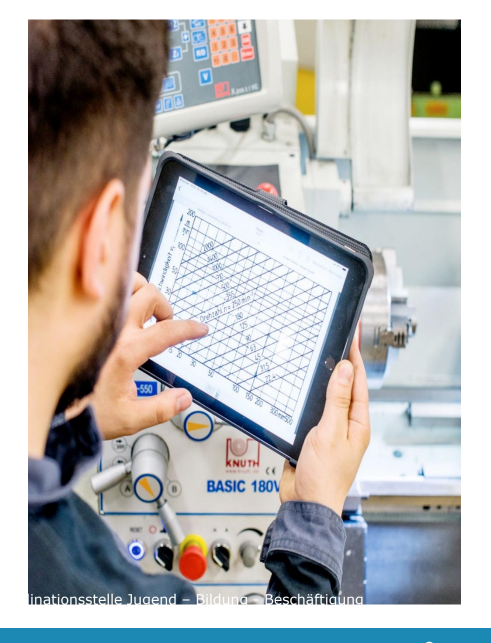
innerhalb der Jugend am Werk Bildungs: Raum GmbH

Agenda

- Facts
- Digitale Grundbildung für Teilnehmer/innen
 - Curriculum
- Vermittlung technischer Grundlagen
 - Modul 1 Einführung und Grundlagen
 - Modul 7 technische Problemlösung
- Meinungen

Facts

- 10 Standorte der Bildungs:Raum GmbH
- 20 Lehrberufe
- 900 Lehrlinge/350 Erwachsene
- 230 Ausbilder/innen/TR/CO
- Digitalisierungscenter seit 05/2021
- Digitales Projektteam & IT Abteilung
- 840 iPads, 620 Laptops,
 ~1500 O365 Accounts



Digitale Grundbildung für Teilnehmer/innen

- Nach Digi.Komp 8.0 (Sekundarstufe)
- 9 Module 1 Tag/Woche 77 h
- Projektarbeit (Video, Stopmotion, Präsentation,...)
- Zertifikat
- Technisches Know-How: Modul 1 & Modul 6



Zertifikatsverleihung der Pilotgruppe von AusbildungsFit STAR



Curriculum



Digitale Grundbildung für Teilnehmer/innen

- Modul 1 Einführung und Grundlagen
- Modul 2 Was sind Medien?
 Was ist Digitalisierung?
- Modul 3 Wie funktioniert das Internet?
- Modul 4 Mediengestaltung
- Modul 5 Soziale Medien



- Modul 6 Datensicherheit
- Modul 7 technische Problemlösung
- Modul 8 Algorithmen
- Modul 9 IOT & Smart Things
- Abschlusspräsentation

Meinungen

Sehr wichtig für Privat und Lehre

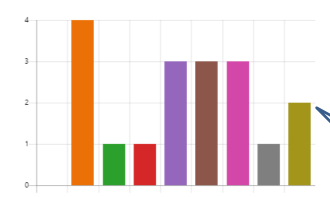
Es war sehr lehrreich Lehre mit Digitalisierung macht mehr Spaß

6. Welche Module haben Ihnen am BESTEN gefallen?

Weitere Details

Einführung & Grundlagen (iPa... 0
Was sind Medien, Propaganda... 4
Browser, Suchmaschinen 1
Mediengestaltung (PowerPoint) 1
Soziale Medien 3
Sicherheit (Passwortschutz, Be... 3
IT Technik 3
Algorithmen 1

Internet of Things, SmartHome 2



Den Kurs sollten alle Lehrlinge bei Jugend am Werk machen

Spannend,

witzig und

interessant

Fragen?



Pixabay.com