

Unterrichtsfächer an Berufsschule und Fachschulen

Kürzel	Bezeichnung
AB	Ausbau (ABa)
AP	Auftragsplanung/-abwicklung
AT	Automatisierungstechnik (FU-Att)
ATec	Automatisierungstechnik
AW	Ausbildungswesen
AWL	Allgemeine Wirtschaftslehre (FU-aWI)
BAP	Berufs- und Arbeitspädagogik
BAW	Bauelmente WZB: Ändern u. Anpassen techn. Systeme
BE	Bauelmente (Bae)
BeG	Betriebswirtschaftliche Geschäftsprozesse (BeG)
BHF1	Berufliche Handlungsfähigkeit-Schule (EBerHan)
BHF2	Berufliche Handlungsfähigkeit-Koop (EBerHan)
BHF3	Berufliche Handlungsfähigkeit-Praxis (EBerHan)
BMP	Büromanagementprozesse (BMP)
BO	Betriebsführung/-organisation
BPA	Berufsbezogene Projektarbeit (bPa)
BPsych	Betriebspsychologie
BPW	Bauelmente WZB: Planen u. Fertigen techn. Systeme
BT	Betriebstechnik (FU-BTT)
BW(SAP)	SAP zugeordnet BW
BW	Betriebswirtschaftliche Prozess (MFS02)
BWP(SA)	SAP zugeordnet BWP
BWP	Betriebswirtschaftl. Prozesse EFS02
CAD	CAD & CAE
Ch	Chemie und Werkstoffkunde
CMTec	Computergestützte Messtechnik
DaZ	Deutsch als Zweitsprache
D	Deutsch
DVTec	Datenverarbeitungstechnik FS
EA	Elektrische Anlagen
E	Englisch
EHP	Einzelhandelsprozesse (Kfm. Einzelhandel)
EI	Elektronik
EMA	Elektr. Maschinen und Antriebe
EmL	Elektromaschinen und Leistungselektronik
EnS	Energieerzeugung und -speicherung
Etec	Elektrotechnik
ET	Elektrotechnik Mecha (FU-Ete)
Eth	Ethik
Ev	Religion, ev.
FFW	Fertigungstechnik WZB - Feinbearbeitung
FHP	Fertigungstechnik-Präzisionswerkzeuge
FHW	Fertigungstechnik - handgeführt
FMW/FN	Fertigungstechnik und CNC
FMW	Fertigungstechnik - maschinell
FNC	Fertigungstechnik - Fertigen mit numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen
FOF	Fertigungstechnik: Optimieren des Fertigungsprozesses

FOS	Fertigungstechnik: Optimieren techn. Systeme
FPQ	Fertigungstechnik - Produkt- und Prozessqualität
FPS	Fertigungstechnik: Planen u. Realisieren Techn. Systeme
FSW	Fertigungstechnik WZB: Herstellen d. techn. Systeme des Werkzeugbaus
FTB	Fertigungstechnik MMB - Herstellen von Blechbauteilen
FT	Fertigungstechnik - allgemein (FU-Ftk)
FTP	Fertigungstechnik MMB - Profilkonstruktionen
FTU	Fertigungstechnik MMB - Herstellen von Umformteilen
FVD	Fertigungstechnik - Vorber. u. Durchführen eines Einzelfertigungsauftrages
FWO	Fertigungstechnik WZB - Formgebende Werkzeugoberflächen
FZD	Diagnose Kfz (Dia)
FZI	Instandsetzen Kfz (Fz-Isg)
FZS	Service Kfz (FZS)
FZU	Um- und Nachrüsten Kfz (UuN)
GuK	Geschäftsprozesse und Kommunikation (GuK)
HB	Hochbau (HBa)
HYBEL	Hybrid- u. Elektrofahrzeuge
IE	Installations- und Energietechnik (IE)
IHE	Instandhaltung - Elektrotechnik
IH	Instandhaltung (FU-Isg)
IHM	Instandhaltung - Metalltechnik
IHP	Instandhaltung MPW - Präzisionswerkzeuge instandhalten
IHS	Instandhaltung MFZ - Steuerungstechnik
IP	Informieren u. Präsentieren
ITec	Informationstechnik
IT	IT-Systeme (FU-IT)
KO1	Konstruktion
KOM	Fahrzeugt. Kommunikationssysteme
KOV	Kundenorientiertes Verkaufen (Kfm. Einzelhandel)
KSK	Kaufmännische Steuerung und Kontrolle
KTA	Konstruktionstechnik - Ändern/Anpassen
KTH	Konstruktionstechnik - Herstellen
KT	Konstruktionstechnik (Kte)
LG	Lebensgestaltung (LGes)
LTec	Leichtbau in der Fahrzeugtechnik
LtK	Logistik und technische Kommunikation (LtK)
MCTec	Mikrocontroller-Technik
ME	Maschinenelemente
MLB	Metall- und Leichtmetallbau - Treppen/Geländer (MuL)
MLF	Metall- und Leichtmetallbau - Fenster/Fassaden (MuL)
MLT	Metall- und Leichtmetallbau - Türen/Tore/Gitter (MuL)
M	Mathematik
MS	Mechatronische Systeme
MT01	KFZ-Mechatronische Systeme 01
MTec	Messtechnik
MTE	Mechatronik Elektro (MEC)
MTM	Mechatronik Metall (MEC)
MTS	Mechanische Teilsysteme (MeTe)
MW	Medienwelten (MedW)
NTec	Nachrichtentechnik

PA	Projektarbeit
Ph	Physik
PM	Projektmanagement
PuG	Politik und Gesellschaft
RF	Rechnergestützte Fertigung (RgF)
Rk	Religion, röm.-kath.
ROF	Rechnergestützte Fertigung - Org. u. Überwachen von Fertigungsprozessen
RPO	Rechnergestützte Fertigung - Planen u. Organisieren
RTec	Regelungstechnik
RW	Rechnergestützte Werkzeugschleiftechnik MPW
SAP	SAP
SG	System- und Gerätetechnik (SG)
Sp	Sport
SRT	Steuerungs- und Regelungstechnik
StB	Stahlbau (StB)
STec	Steuerungstechnik
ST	Steuerungstechnik (FU-ST)
SW	Schleiftechnik - Schneid-Wz u. Schleiftechnik
SWT	MPW: Fachrichtung Zerspanwerkzeuge
TB	Tiefbau (Ba-TBa)
UF	Unternehmensführung
UG	Unternehmensgründung
UQM	Umwelt- und Qualitätsmanagement
WF	Wettbewerbsfähigkeit
WT	Werkstofftechnik
ZWT	MPW: Fachrichtung Zerspanwerkzeuge

Stand: 10/2022