

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/ Vollzeit
E05795	Herr	D-71106	Magstadt	1978	Türkei	Bauingenieurwesen	Diplom	Hochbau	Tragwerksplanung, Construction Management	JA	Dlupal RFEM Dicad Strakon MS Project	Deutsch (C1) Englisch (B2) Türkisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	JA	NEIN	beides möglich
E05438	Frau	D-90429	Nürnberg	1994	Syrien	Architektur	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	NEIN	Allplan ArchiCAD Revit AutoCAD ORCA BKI Photoshop	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > CAD-3D-Konstrukteur/-in Architektur > CAD mit Allplan > CAD mit ArchiCAD > CAD mit Revit Architecture > Kostenermittlung, AVA und HOAI im Bauwesen	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E05430	Frau	D-93197	Zeitlarn	1967	Syrien	Bauingenieurwesen	Diplom	Hochbau	Stahlbeton	JA	Autocad Excel ETB SAP	Deutsch (B2) Englisch (A1) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E05427	Herr	D-90763	Fürth	1982	Iran	Architektur	Master	keine Fachrichtung	Planung/Entwürfe	ArchiCAD Teamwork-AutoCAD- Adobe Creative Suits, Adobe Flash- Rhino-	ArchiCAD Teamwork AutoCAD Adobe Creative Suits Adobe Flash Rhino MS Office	Deutsch (B2) Englisch (A2) Persisch (Muttersprache) Azerbaycanisch (Muttersprache) Türkisch (C1)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E05881	Frau	D-96450	Coburg	1985	Brasilien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Bauingenieurwesen mit Nachdiplomstudium Produktionstechnik und Projektmanagement	keine Vertiefung	in Arbeit	Microsoft Office Revit-Software für BIM ERP-Software von TOTVS	Deutsch (B2) Englisch (A1) Spanisch (B1) Portugiesisch (Muttersprache)	> Akademische Brückenqualifizierung International (ABI) > Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	JA	beides möglich
E05426	Frau	D-81677	München	1979	Indien	Bauingenieurwesen	Master	Tiefbau	keine Vertiefung	ja	Autocad Staad pro Revit Allplan Testing tools python Word Power Point Excel	Deutsch (B1) Englisch (C1) Hindi (C2) Tamil (B1) Telugu (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > AutoCAD > Revit	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E05735	Herr	D-97299	Zell am Main	1990	Libanon	Architektur	Bachelor	Bauarchitekt	keine Vertiefung	NEIN	Auto CAD Revit 3D Max Microsoft Office Sketchup Lumion	Deutsch (B2) Englisch (B2) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Deutsch im Beruf	JA	JA	JA	beides möglich
E06206	Herr	D-79224	Umkirch	1987	Sri Lanka	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	JA	Auto CAD MS Project Microsoft Office Staad Pro Sap2000 ETABS.	Deutsch (C1) Englisch (C2) Tamil (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E07553	Herr	D-74889	Sinsheim	1968	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	Wasserwirtschaft (Wasserbau)	JA	AutoCAD BIM Technology Revit MS-Project SAP90,MS-Office Photoimpact Visual Basic	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Brückenmaßnahme für internationale Fachkräfte der Ingenieurwissenschaften > BIM Manager ab 30.08.2021	NEIN	JA	JA	beides möglich
E08432	Frau	D-70806	Kornwestheim	1989	Philippinen	Architektur	Bachelor	Hochbau	Gebäudeplanung, Design	JA	MS Office AutoCAD Revit SketchUp Vray Adobe Photoshop InDesign Illustrator	Deutsch (B2) Englisch (Muttersprache) Filipino (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	NEIN	NEIN	Vollzeit
E05989	Frau	D-73650	Winterbach	1982	Albanien	Geologe	Diplom	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	AutoCAD 2D und 3D Word Excel	Deutsch (B2) Englisch (C1) Italienisch (C1) Albanisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	NEIN	Teilzeit
E07551	Herr	D-68159	Mannheim	1993	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau Tiefbau	Bauleitung oder Statik	JA	Excel Word AutoCAD Revit	Deutsch (B2) Englisch (A1) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E06783	Frau	D-80955	Feldmoching - München	1990	Brasilien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	Kostenkontrolle, Abrechnung	JA	AutoCAD Revit Excel Docma Pixar Docma Report	Deutsch (B2) Englisch (B1) Portugiesisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > AutoCAD > Bim Autodesk	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E08376	Herr	D-60325	Frankfurt am Main	1983	Brasilien	Bauingenieurwesen	Master	Nachhaltige Stadtplanung Tiefbau, Bauüberwachung, Projektmanagement. Stadtplanung: Mobilität und Öffentliche Räume	Infrastrukturprojekten (Öl und Gas, Industrieanlage, Energie und Verkehrsinfrastruktur)	NEIN	Microsoft Office MS-Project Photoshop Primavera P6 Autocad	Deutsch (C1) Englisch (C2) Spanisch (B1) Polnisch (A1) Portugiesisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Erweiterungsstudium - Baustellenmanagement für Ingenieure > Aufbaustudium - Erneuerbare Energien Engineering und Management > MBA Studium - Projektmanagement	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E07184	Frau	D-86156	Augsburg	1980	Ukraine	Bauingenieurwesen	Diplom	Hochbau	Wasserversorgung	NEIN	Kostenermittlung Software (Ukraine) MO Office	Deutsch (B2) Englisch (A1) Ukrainisch (Muttersprache) Russisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Weiterbildung in dem Bereich der Arbeitssicherheit (Ukraine) > Wege zur Optimierung der Verbesserung von Materialausstattung der staatlichen Arbeitsämter (Ukraine)	NEIN	JA	NEIN	Teilzeit
E08467	Herr	D-06124	Halle (Saale)	1985	Syrien	Architektur	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	ja	Revit AutoCAD 3DS MAX Lumion Photo Shop Word Excel	Deutsch (B2) Englisch (B2) Arabisch (Muttersprache) Kurdisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	JA	JA	Vollzeit
E06781	Herr	D-96052	Bamberg	1987	Türkei	Ingenieur für Elektrotechnik und Elektronik	Bachelor	Elektroingenieur	keine Vertiefung	JA	C++ AutoCAD MarLab	Deutsch (B1) Englisch (B2) Türkisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > speicherprogrammierbare Steuerung (PLC Siemens S7-1200)	JA innerhalb Bayern	JA	JA	Vollzeit

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/Vollzeit
E07629	Frau	D-76751	Jockgrim	1977	Ruanda	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	k. A.	Excel Word Power Point Access AutoCAD 2013(2D,3D mit Visualisierung)	Deutsch (C1) Englisch (C2) Französisch (C2) Ruandisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	JA	JA	beides möglich
E07370	Frau	D-86159	Augsburg	1987	Brasilien	Architektur	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office AutoCad 2D Sketchup ArchiCad	Deutsch (B2) Englisch (B2) Portugiesisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Planung und Konstruktion von Öffentlichen Gebäuden (Brasilien) > Bauberleitung (Brasilien)	NEIN	JA	NEIN	beides möglich
E06143	Frau	D-60599	Frankfurt am Main	1970	Peru	Bauingenieurwesen	Bachelor	Kostenkalkulation Projekt Management	keine Vertiefung	JA	AutoCAD Presto DATEV WINPACCS ERP Word Excel PowerPoint Access	Deutsch (C1) Englisch (B2) Spanisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	JA	NEIN	beides möglich
E08644	Herr	D-70569	Stuttgart	1995	vereinigte Arabische Emirate	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office Microsoft Projekt Robot Structural Analysis Autocad 2D WaterGems SewerGems	Deutsch (C1) Englisch (C1) Französisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E08997	Frau	D-82140	Olching	1963	Deutschland	Architektur	Master	Stadtplanung	Bauleitplanung	k. A.	MS Office GIS Adobe Photoshop (Grundkenntnisse) -> möchte CAD-Kurs o.ä. besuchen. Momentan auf der Suche	Deutsch (Muttersprache) Englisch (C2)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Planungsrecht an der TUM (Wintersemester 2020/21)	NEIN	JA	JA	Vollzeit
E08931	Frau	D-90762	Fürth	1994	Iran	Architektur	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office ArchiCAD Autocad	Deutsch (C1) Englisch (B1) Persisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	JA	beides möglich
E08696	Frau	D-97318	Kitzingen	1971	Syrien	Bauingenieurwesen	Diplom	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Word, Excel, PowerPoint Auto CAD	Deutsch (C1) Arabisch (Muttersprache)	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	k. A.	NEIN	NEIN	Vollzeit
E09600	Herr	D-90461	Nürnberg	1983	Iran	Architektur	Master	Architektur, Ingenieurwesen	keine Vertiefung	Nein	AutoCAD AutoCAD Land development AutoCAD Civil 3D Adobe Photoshop Microsoft Office	Deutsch: B2 Niveau Englisch: A2 Persisch: Muttersprache	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	JA	Vollzeit
E09629	Herr	95447	Bayreuth	1979	Eritrea	Beuingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	Straßenbau	JA	AutoCAD Civil 3d Microsoft Office	Deutsch: B2 Englisch: C1 Italienisch: A1 Arabisch: A1 Tigrinya: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens Profi in MINT - Universität Bayreuth	JA	JA	NEIN	Vollzeit
E09429	Herr	D-45143	Essen	1988	Syrien	Architektur	Bachelor	Architektur Hochbau Lp1 - Lp5	keine Vertiefung	NEIN	Allplan Auto CAD Revit Photoshop Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint)	Deutsch: C1 Englisch: A2 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	JA	Vollzeit
E08690	Herr	D-55122	Mainz	1990	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau, Tiefbau	Baubetrieb Projektmanagement	JA	AutoCad 2D Revit MS Office SIB-Bauwerksprüfung	Deutsch: C2 Englisch: A2 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E09618	Frau	91056	Erlangen	1994	Jordanien	Architektur	Bachelor	Architektur Designer & Innenarchitektin	keine Vertiefung	NEIN	AutoCAD Photoshop Sketchup Revit V-Ray 3Ds Max Microsoft Office	Deutsch: B2 Englisch: C1 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E09718	Frau	76228	Karlsruhe	1987	Irak	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau, Tiefbau	Straßen- und Brückenbau	JA	Word Excel	Deutsch: B2 Englisch: B2	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E09691	Herr	90409	Nürnberg	1988	Tadschikistan	Bauingenieurwesen	Diplom	Hochbau und evtl. auch Tiefbau	Masterstudiengang Masterstudium Urbane Mobilität (aktuell)	Nein	AutoCAD ArchiCAD Sketch UP Photoshop Revit MS Office	Deutsch: C1 Englisch: B2 Russisch: Muttersprache Tadschikisch: Muttersprache Türkisch: A2	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Masterstudium "Urbane Mobilität" an der TH Nürnberg (10.2020 - aktuell)	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E09850	Herr	56154	Boppard	1979	Domenikanische Republik	Bauingenieurwesen	Master	Hochbau	Erdbebensichere Auslegung	NEIN	Microsoft Projekt ETABS Autocad	Deutsch: B2 Englisch: B1 Spanisch: Muttersprache	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Strukturberechnung im Bereich der Petrochemie mit Finite Elemente Methode > Fachseminar über Lösungen über untergetappten Netzen „Adequa Sanacor - System und Adequa Uratop - Rohrleitungen“ > Fachseminar „Explosionsverhalten von Stahlbeton – Blechen“ > Forum für technologische Innovation im Bauwesen > Maßnahmen zur Verbesserung der seismischen Reaktion bestehender Brücken und innovative Technologien und Werkstoffe zur Festigung, Verstärkung, Ausrichtung und Kontrolle von Gebäuden und historischem Erbe	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/ Vollzeit
E09673	Frau	78120	Furtwangen im Schwarzwald	1994	Brasilien	Architektur und Städtebau	Master	Städtebau und Stadtplanung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office Adobe Creative Suite ArcGIS Autodesk AutoCAD Autodesk Revit Graphisoft ArchiCAD Vectorworks	Deutsch: C1 Englisch: C1 Dänisch: A2 Französisch: A2 Portugiesisch: Muttersprache	> Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens > Summer School Pathways towards Sustainable Futures (PASF) - Dutch Urban, Environmental and Transportation Planning in an Era of Turbulence: University of Groningen	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E09480	Frau	D-90441	Nürnberg	1983	Russland	Architektur	Master	Design und Architektur	Design der architektonischen Umgebung	JA	AutoCAD CorelDRAW MS-Office	Deutsch: B2 Russisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	JA	Vollzeit
E11217	Herr	D-94469	Deggendorf	1986	Ägypten	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hoch- und Tiefbau	keine Vertiefung	NEIN	RIB iTWO Allplan MS Office	Deutsch: C1 Erschlich: C1 Arabisch: Muttersprache Portugiesisch: A1	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E10540	Frau	D-73033	Göppingen	1989	Brasilien	Architektur	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Auto CAD Sketchup Microsoft Office	Deutsch: B2 Portugiesisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	NEIN	JA	beides möglich
E10485	Herr	D-71665	Vaihingen Enz	1986	Türkei	Bauingenieurwesen	Diplom	Hoch- und Tiefbau	Baustatik, Stadtbauwesen	JA	AutoCAD Revit Excel Word	Deutsch: B1 Kurdisch: Muttersprache Türkisch: C2 Englisch: A1	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	JA	JA	beides möglich
E13338	Frau	D-80995	München	1994	Libanon	Architektur	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Autocad 2d/3d Microsoft Office Sketchup InDesign Adobe Photoshop Rhino-Enscape Revit	Deutsch: B2 Englisch: C1 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E12497	Herr	D-70469	Stuttgart Feuerbach	1984	Nigeria	Bauingenieurwesen	Master	Tiefbau	keine Vertiefung	JA	MS Project Autodesk AutoCAD Revit ArchiCAD Tekla Structure ProtaStructure Microsoft Office	Deutsch: B2 Englisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens Computer Programmierung - Data Science (in progress)	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E12930	Frau	D-76344	Eggenstein-Leopoldshafen	1985	Palästina	Architektur	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	k. A.	Microsoft Office CAD (Autocad, Allplan, Revit) 3DS MAX	Deutsch: C1 Englisch: B2 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	JA	NEIN	Teilzeit
E12852	Herr	D-49090	Osnabrück	1987	Syrien	Architektur	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	k. A.	MS Office Auto CAD	Deutsch: C2 Englisch: A2 Arabisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens Kostenermittlung, AVA und HOAI im Bauwesen	JA	JA	JA	Vollzeit
E13344	Frau	D-81377	München	1978	Peru	Architektur	Master	keine Fachrichtung	LPH 1 bis LPH 4	k. A.	Adobe InDesign Illustrator CC Photoshop Ravit Architecture 2022 AutoCAD ArchiCad23	Deutsch: B2 Englisch: C1 Spanisch: Muttersprache	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens Ravit Architecture 2022	NEIN	NEIN	NEIN	Teilzeit
E13384	Herr	68309	Mannheim	1986	Moldawien	Architektur und Bauwesen	Diplom	Schienen, Straßen, Brücken	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (B2) Englisch (B2) Russisch (A1) Rumänisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	en B / C / CE / D	k. A.	Vollzeit
E14149	Frau	90419	Nürnberg	1976	Peru	Architektur	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	k. A.	MS-Office AutoCAD	Deutsch (C2) Englisch (C2) Portugiesisch (C2) Spanisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E14017	Herr	66125	Saarbrücken	1989	Iran	Bauingenieurwesen	Bachelor	Betongebäude Stahlgebäude Straßenbau	keine Vertiefung	JA	MS-Office AutoCAD MS Project Etabs	Deutsch (C1) Englisch (B1) Persisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	ja	k. A.	k. A.	Vollzeit
E13611	Frau	70469	Stuttgart	1974	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Konstruktiver Ingenieurbau	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (C1) Englisch (A2) Französisch (B2) Arabisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E14016	Frau	70191	Stuttgart	1992	Mazedonien	Bauingenieurwesen	Master	Konstruktiver Ingenieurbau	keine Vertiefung	k. A.	MS-Office AutoCAD ArmCAD Tower 6 Robot Structural Analysis Geo5	Deutsch (B2) Englisch (C2) Russisch (B2) Croatisch (C2) Macedonisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E12824	Frau	91052	Erlangen	1992	Indien	Bauingenieurwesen	Bachelor mit Auszeichnung	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	k. A.	MS-Office AutoCAD	Deutsch (B2) Englisch (C1) Kannada (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E14226	Herr	75328	Schömburg	1991	Venezuela	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	k. A.	MS-Office CAD Canva	Deutsch (B2) Englisch (A1) Spanisch (Muttersprache)	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens	ja	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16163	Frau		Hamburg	1986	Iran	Bauingenieurwesen	Master	Umweltbauingenieurwesen	keine Vertiefung	k. A.	MS-Office MSProject AutoCAD Revit	Deutsch (C1) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/Vollzeit
E16160	Herr	70437	Stuttgart	1984	Türkei	Elektronik und Elektrotechnik	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	ja	Speicherprogrammierbare Steuerung CAD-Programme (Auto) Matlab Simulink Microsoft Office Ares und Isis Maschinensoftware (Keil)	Deutsch (C1) Englisch (B2) Türkisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E05732	Herr	53721	Siegburg	1986	Afghanistan	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	ja	MS-Office AutoCAD	Deutsch (C1) Englisch (A1) Türkisch (B2) Paschtu (Muttersprache) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16199	Herr	34127	Kassel	1993	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	ja	k. A.	Deutsch (C1) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16164	Frau	56281	Emmelshausen	1986	Iran	Architektur	Master	städtisches Design	keine Vertiefung	k. A.	MS Office AutoCAD Sketchup Adobe Photoshop	Deutsch (C1) Englisch (B1) Türkisch (Muttersprache) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E15617	Frau	30419	Hannover	1994	Iran	Architektur	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	ja	MS Office AutoCAD 3D Max	Deutsch (B2) Englisch (A1) Farsi (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E15927	Frau	85551	München	1993	Russland	Architektur	Bachelor	Restaurierung und Rekonstruktion des architektonischen Erbes	keine Vertiefung	k. A.	Office- und Adobe- Anwendungen Autocad Archicad Revit Sketchup Adobe Illustrator Photoshop	Deutsch (B2) Französisch (A1) Englisch (A1) Serbisch (A1) Russisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E10857	Frau	22525	Hamburg	1993	Rußland	Architektur	Bachelor	k. A.	k. A.	k. A.	MS Office Archicad Autocad 3dsMax Photoshop InDesign Illustrator Vray SketchUp	Deutsch (C1) Englisch (C1) Japanisch (B1) Russisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023 Projektmanagement im Hochbau (Technische Akademie Esslingen)	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16263	Herr	30459	Hannover	1991	Jemen	Bachelor: Maschinenbau Master: klimagerechte Architektur und Umwelt	Master	k. A.	k. A.	k. A.	Microsoft Office Inventor Vault AutoCAD ANSYS Simufact NX Matlab Python C-Sprache	Deutsch (B2)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023 Haustechnik im Wohnbau für Ingenieure, Ingenieurkammer Niedersachsen Hannover VOB/A, Architektenkammer Niedersachsen Hannover Bauleitung I, Architektenkammer Niedersachsen Hannover	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16442	Frau	90403	Nürnberg	1998	Tunesien	Architektur	Promotion	Gewerberatungsatmosphäre	k. A.	k. A.	Revit AutoCAD SketchUp Lumion Photoshop Neo Foyr	Deutsch (B2) Englisch (C2) Französisch (C2) Indonesisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E16526	Frau	66482	Zweibrücken	1985	Rumänien	Architektur	Bachelor	k. A.	k. A.	k. A.	ALLPLAN AutoCAD	Deutsch (C1) Russisch (B2) Rumänisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023 CAD mit ALLPLAN CAD 2D/3D mit AutoCAD Kostenermittlung, BIM, ORCA AVA und HOAI im Bauwesen	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E16527	Herr	55442	Stromberg	1983	Iran	Architektur	Bachelor	k. A.	k. A.	k. A.	AutoCAD ArchiCAD 3DMax ArCon Lumion	Deutsch (B2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16528	Herr	32105	Bad Salzfluren	1983	Iran	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau, Innenausbau, Städtebau	keine Vertiefung	k. A.	MS Office AutoCAD MS Project	Deutsch (B2) Englisch (B1) Türkisch (C1) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E16059	Frau	81249	München	1989	Russland	Architektur / Innendesign	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	ja	ArchiCAD AutoCAD CorelDraw Rphotoshop 3Dmax	Deutsch (B2) Englisch (k. A.) Russisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 8. Mai - 28.Juni 2023	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E17514	Herr	1239	Dresden	1992	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Konstruktiver Ingenieurbau	keine Vertiefung	ja	BIM Allplan Auto-CAT ETABS ICDL	Deutsch (C1) Englisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	BIM Manager BuildingSMART international prüfung BIM Modeller mit Allplan CAD mit Allplan Bau-Bauvertragsrecht Kostenermittlung, AVA und HOAI Software AutoCAD- ETABS IT-Weiterbildung ICDL (International Certification of Digital Literacy)	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E17422	Frau	70499	Stuttgart	1985	Deutschland	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung		MS Office AutoCAD BIM	Deutsch (B2) Englisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 11. September - 25.Oktober 2023	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/Vollzeit
E17430	Herr	78315	Radolfzell	1986	Afghanistan	Bauingenieurwesen	Master	keine Fachrichtung	Baustatik (Master)		ETABS – Auto CAD Water Gem Matlab BIM	Deutsch (B2) Englisch (B2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 11. September - 25. Oktober 2023	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E16179	Frau	78050	Villingen-Schwenningen	1994	Bosnien	Bauingenieurwesen	Magister	Verkehrsplanung	keine Vertiefung		Microsoft Office AutoCAD ArchiCAD REVIT ArmCAD CIVIL 3D Radimpex Tower SketchUP Inventor Allplan BIM	Deutsch (B2) Englisch (B2) Türkisch (B1) Bosnisch/Kroatisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 11. September - 25. Oktober 2023	k. A.	Klasse B	k. A.	Vollzeit
E17125	Frau	70806	Kornwestheim	1990	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung		Microsoft Office AutoCAD B2 BIM	Deutsch (B2) Englisch (C2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 11. September - 25. Oktober 2023	NEIN	k. A.	k. A.	k. A.
E17602	Herr	18273	Güstrow	1988	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau / Tiefbau	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office AutoCAD Promavera	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	JA	NEIN	Vollzeit
E17049	Herr	20537	Hamburg	1986	Chile	Ingenieur in Konstruktionstechnik	Diplom	Hochbau	Konstruktionstechnik	JA	Microsoft Project Autodesk Revit AutoCAD	Deutsch (B2) Englisch (B1) Spanisch (Muttersprache)	Staatlich geprüfter Techniker in der Fachrichtung Bautechnik, Schwerpunkt Hochbau Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	JA	NEIN	Vollzeit
E17431	Herr	52070	Aachen	1995	Libanon	Maschinenbau	Bachelor	Hochbau	Heizung-Lüftung-Klima-Sanitär (HLKS)		Windows Autocad Revit Microsoft office Dendrit-Solar Computer	Deutsch (B2) Englisch (C1) Arabisch (Muttersprache)	HLK System - Sanitär System (Abwasser- Regen Wasser- Trinken Wasser-Wärm Wasser)-Brandschutz System. (Berechnung und Planung) Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E16246	Herr	81739	München	1993	Afghanistan	Architektur	Bachelor	Hochbauarchitektur	Entwurf und Planung von Gebäuden	NEIN	Autodesk 3D Max AutoCAD ArchiCAD Lumion 3D Twinmotion Adobe Photoshop Illustrator MS Office	Deutsch (C1) Englisch (A2) Persisch (Muttersprache)	Autodesk 3D Max, AutoCAD, ArchiCAD Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E04629	Herr	55129	Mainz	1958	Iran	Bauingenieurwesen	Bachelor	Straßen und Gebäude	keine Vertiefung	JA	MS- Office MSP	Deutsch (B2) Englisch (B2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	JA	NEIN	beides möglich
E13385	Frau	80993	München	1987	Jemen	Architektur	Bachelor	Hochbauarchitektur	keine Vertiefung	k. A.	AutoCAD Adobe Photoshop MS Office Sketchup Lumion	Deutsch (B2) Englisch (C1) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E17094	Frau	90451	Nürnberg	1996	Bosnien	Architektur	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	AutoCAD MS Office	Deutsch (B2) Bosnisch (Muttersprache) Kroatisch (Muttersprache) Serbisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	JA	JA	beides möglich
E16862	Herr	67065	Ludwigshafen am Rhein	1995	Syrien	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	Straßen und Brückenbau Tragwerksplanung	JA	AutoCAD Excel Word	Deutsch (C1) Englisch (B2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	NEIN	NEIN	beides möglich
E17482	Herr	89423	Gundelfingen an der Donau	1987	Äthiopien	Wissenschaft im Bauwesen	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung	JA	AutoCAD Excel MS Project	Deutsch (B2) Englisch (C1) Amharisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	JA	JA	beides möglich
E13772	Frau	71144	Steinenbronn	1988	Iran	Architektur	Master	Hochbau	Architektur & Stadtplanung	NEIN	Allpla Revit Autocad Photoshop GIS	Deutsch (C1) Englisch (B1) Persisch (Muttersprache)	Systematik des Deutschen Bau- und Planungswesen bei Akademie der Ingenieure Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	NEIN	NEIN	Vollzeit
E16390	Herr	81667	München	1994	Nigeria	Bauingenieurwesen	Bachelor's Degree	Hochbau	keine Vertiefung	NEIN	Basic HTML CSS JAVA SCRIPT AutoCAD Microsoft Office	Deutsch (B2) Englisch (C2) Igbo (Muttersprache)	Deutsch für Ingenieure im Bauwesen / Architekten Akading München Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E17517	Frau	55543	Bad Kreuznach	1995	Albanien	Bauingenieurwesen	Master	keine Fachrichtung	Statik / Tragwerksplanung	JA	Autocad SAP2000 Etabs Revit Sketchup Microsoft Office	Deutsch (B2) Englisch (B2) Italienisch (B2) Albanisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E17733	Herr	64646	Heppenheim	1995	Syrien	Architektur	Bachelor	Hochbau	Privathäuser	JA	Word Powerpoint Revit AutoCAD Photoshop Lumion	Deutsch (C1) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	AutoCAD+Revit+Photoshop Advanced Computer Skills Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E17077	Herr	87719	Mindelheim	1990	Kosovo	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hoch und Tiefbau	Wasserwirtschaft (Wasserbau)	JA	Microsoft Office Autodesk(AutoCad, Civil 3D, Revit etj) Arcmap ArchiCad	Deutsch (B2) Englisch (A1) Albanisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	JA	JA	Vollzeit
E17436	Frau	96450	Coburg	1980	Venezuela	Bauingenieurwesen	Bachelor	Qualitätsmanagement im Bauwesen / Projektmanagement / Projektsteuerung / Bauüberwachung.	Qualitätsmanagement ISO 9001 / Projektmanagement / Projektsteuerung / Bauüberwachung.	NEIN	Microsoft Office Project Google Workspace AutoCAD (bis 2013) Sketchup	Deutsch (B2) Spanisch (Muttersprache)	Qualitätsmanagement - Interne Auditorenschulung ISO 9001:2015 Projektintervention mit Anwendung im Bauwesen Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	macht gerade Führerschein (03.11.2023)	NEIN	Vollzeit
E17520	Herr	90579	Langenzenn	1987	Kasachstan	Bauingenieurwesen	Bachelor	Hochbau	keine Vertiefung aber Ausbildung zum Bergbauverfahrenstechniker	NEIN	Microsoft Office Allplan Revit Auto CAD Revi mit 3D Druck.	Deutsch (B2) Englisch (A1) Kasachisch (A1) Russisch (Muttersprache)	Basiswissen CAD (Architektur/Bauwesen) und Anwender/ Bauwesen CAD 2D/3D, AutoCAD, Allplan, Revit, Revit mit 3D Druck Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	JA	JA	Vollzeit
E16059	Frau	81249	München	1989	Russland	Architektur	Master	Tiefbau	Privathäuser	NEIN	AutoCad ArchiCAD Photoshop CoralDraw	Deutsch (C1) Englisch (A2) Russisch (Muttersprache)	Deutschkurs für Ingenieur im Bauwesen Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	NEIN	JA	JA	Teilzeit

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/Vollzeit
E17984	Herr	44135	Dortmund	1986	Iran	Architektur	Master	Hochbau	Werkplanung	NEIN	Microsoft Office AutoCAD Allplan Revit ArchiCAD Rhinceros	Deutsch (B2) Englisch (A2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E16931	Herr	85586	Poing	1993	Syrien	Bauingenieurwesen	Diplom	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	MS Office	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch(Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	beides möglich
E17013	Herr	82491	Grainau	1995	Brasilien	Bauingenieurwesen	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office AutoCAD Revit	Deutsch (B2) Englisch (B2) Spanisch (A1) Portugiesisch (Muttersprache)	Projekt Management Excel Expert Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 23. Oktober - 6. Dezember 2023	JA	NEIN	NEIN	Vollzeit
E19199	Herr	70327	Stuttgart	1994	Indien	Bauingenieurwesen International Project Management	Master	Projektplanung und -überwachung, Lean-Management-Aspekte, Baukosten und Änderungsmanagement	keine Vertiefung	k.A.	Microsoft Project / Primavera (P6) MS Office (Excel, Power point, Word) AutoCAD Power BI	Deutsch (B2) Englisch (C1) Hindi (C1) Marathi (Muttersprache)	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19121	Herr	80937	München	1993	Ägypten	Bauingenieurwesen	Master	Baumanagement	Energieeffizientes und nachhaltiges Planen und Bauen Immobilienentwicklung Computation in Engineering	JA	AutoCAD TS-Tower CMake Git ZUB Helena Ultra ZUB Argos IDA ICE Urban Modeling Interface (UMI) Revit Nova AVA BIM Rhino RISA SAP2000 C++	Deutsch (B2) Englisch (B2)	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19211	Herr	78532	Tuttlingen	1989	irak	Bauingenieurwesen	Batchelor	Project Management Professional (PMP)	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (B2) Englisch (C1) Arabisch(Muttersprache)	International Management Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E17768	Herr	76137	Karlsruhe	1996	Ghana	Landschaftsgestaltung und Management Geoinformationswissenschaft und Raummanagement	Master	keine Fachrichtung	<ul style="list-style-type: none"> Das Potenzial unbebauter Grünflächen in Städten und städtischen Gebieten; mit einer Fallstudie in "Szczepankowo-Splawie-Krzesinski", Poznan MSc. Juni 2022 Bewertung, wie die Gestaltung grüner Wände die Energiekosten von Häusern ergänzen und senken können BSc. Juni 2019 	k. A.	Adobe Photoshop ArcGIS AutoCAD Architecture ILWIS Microsoft Office QGIS R - Studio Revit SketchUp SQL	Deutsch (B2) Englisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19129	Herr	71640	Ludwigsburg	1988	Tunesien	Bauingenieurwesen	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (B2) Englisch (A2) Französisch (Muttersprache) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19444	Herr	90427	Nürnberg	1988	Iran	Bauingenieurwesen-Baumanagement	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	MS Office Microsoft Project Autocad	Deutsch (B2) Englisch (C1) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19417	Frau	71254	Ditzingen	1994	Iran	Bauingenieurwesen	Master	Verkehrsplanung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office: Python Panda biogeme Auto Cad ETABS	Deutsch (B2) Englisch (B2) Türkisch (A2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19413	Frau	78050	Villingen-Schwenningen	1997	Ukraine	Architektur	Master	Architektur und Stadtplanung	keine Vertiefung	NEIN	3DS Max Corona Render ArchiCAD 3D-Modellierung Innendesign	Deutsch (B2) Englisch (B2) Ukrainisch (Muttersprache) Russisch (Muttersprache)	3dsmax.com.ua, Professioneller Kurs 3D-Grafik und Animation- "Architektur und Design" Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19016	Herr	88045	Friedrichshafen	1973	Irak	Elektrotechnik	Diplom	Elektronik und Kommunikation	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (B2) Englisch (A1) Arabisch(C1) Aramäisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E19590	Frau	97342	Marktstett	1991	Brasilien	Architektur	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Autocad ArchiCAD Illustrator Indesign Sketchup Photoshop MSProjekt MS Office	Deutsch (C1) Englisch (C1) Portugiesisch (B1) Portugiesisch (Muttersprache)	Project Management & Other Tools for Career Development Grundlagen der Projektplanung und des Projektmanagements Energie Effizienz Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3. Juni - 18. Juli 2024	NEIN	JA	k. A.	Vollzeit
E19618	Herr	06844	Dessau	1994	Ägypten	Architektur / Stadtplanung	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Autocad ArchiCAD Autodesk 3DS Max & V-Ray Autodesk Revit Autodesk AutoCAD Lumion Photoshop MS Office Suite	Deutsch (B2) Englisch (B2) Arabisch (Muttersprache)	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	Kfz vorhanden	Teilzeit/Vollzeit
E19540	Frau	72070	Tübingen	1996	Libanon	Architektur	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office Vector works Orca Software Hottgenroth AutoCAD Photoshop Sketchup Lumion Revit 3d Max Illustrator	Deutsch (B2) Englisch (C1) Französisch (C1) Arabisch (Muttersprache)	Basismodul Grundlagen der Energieberatung Vergabe und Abrechnung mit ORCA AVA Öffentliches Reden Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19095	Herr	79219	Staufen im Breisgau	1987	Ukraine	Organisationsmanagement Bauingenieurwesen	Master	Industrie- und Hochbau	keine Vertiefung	k. A.	k. A.	Deutsch (B2) Ukrainisch(Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	JA	k. A.	k. A.	Vollzeit
E18313	Frau	77964	Kehl	1985	Russland	Stadtplanung Ingenieur des Garten- und Landschaftsbau	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	k. A.	ArchiCAD ArcGis und Qgis InDesign Miro Trello IBM SPSS Python SQL Jupiter Notebooks Labelbox	Deutsch (C1) Englisch (C1) Französisch (A1) Russisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E18976	Frau	78462	Konstanz	1980	Ukraine	Bauingenieurwesen	Batchelor	Industrie- und Zivilbauwesen	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office AutoCAD Project Studio Advance Steel	Deutsch (B2) Russisch (Muttersprache) Ukrainisch(Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19594	Frau	79106	Freiburg im Breisbau	1989	Syrien	Architektur	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	AutoCAD 3d Max Photoshop Microsoft Office	Deutsch (B2) Englisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19592	Herr	71088	Holzgerlingen	1987	Afghanistan	Ingenieur für Chemietechnik	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	k. A.	Deutsch (B2) Englisch (B2) Dari (Muttersprache) Persisch (Muttersprache)	Seminar über das Management von Wassereinzugsgebieten und zur Gestaltung eines Staudamms Seminar über die Qualitätskontrolle von Projekten Seminar in Marketing , Management, Buchhaltung AUTOCAD IACD Seminar in Openoffice.org Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E02039	Frau	79114	Freiburg im Breisbau	1978	Syrien	Architektur	Batchelor	Stadtplanung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft-Office AutoCAD ArcGIS MS Project Visio DMS factro Areon Wodis ORCA AVA AI Manager PDF-Xchang	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache) Kurdisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	NEIN	k. A.	k. A.	Vollzeit
E18662	Herr	74336	Brackenheim	1995	Afghanistan	Architektur	Batchelor				MS-Office AutoCAD 2D AutoCAD 3D SketchUp Windows XP	Deutsch (B2) Englisch (B2) Türkisch (C1) Persisch (Muttersprache)	Weiterbildung AutoCAD 2D-3D Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19639	Herr	71672	Marbach am Neckar	1991	Türkei	Architektur	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Autocad Revit Photoshop Ms Office Navisworks	Deutsch (B2) Englisch (A2) Türkisch (Muttersprache)	BIM Specialist Certificate Program Spezialist für Energieausweis der Gebäud Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 3..Juni - 18. Juli 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E17447	Frau	44225	Dortmund	1986	Iran	Architektur	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft-Office AutoCAD Allplan ArchiCAD Adobe Photoshop SketchUp	Deutsch (C1) Englisch (C1) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19200	Herr	88149	Nonnenhorn	1990	Algerien	Architektur	Batchelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	AutoCAD SketchUp Lumion Twinmotion Revit-Architektur Energieberater 18599 3D PLUS Microsoft-Office Adobe Photoshop	Deutsch (B2) Englisch (B2) Arabisch (C1) Französisch (C1) Berberisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E19464	Herr	81669	München	1993	Syrien	Bauingenieurwesen	Batchelor	Verkehrsplanung	keine Vertiefung	JA	AutoCAD MS Office	Deutsch (B2) Englisch (B1) Arabisch (Muttersprache)	Bau-Bauvertragsrecht, Kostenermittlung AVA und HOAI, Qualitätsmanagement-Beauftragter, Arbeitsschutzmanagement-Beauftragter Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E19439	Herr	45661	Recklinghausen	1988	Iran	Architektur	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Autocad - 2D & 3D Modellierung/-planung 3D-max Allplan Microsoft Office Zeichenprogramm Krita	Deutsch (C1) Englisch (B2) Persisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit

Interne ID	Anrede	PLZ	Ort	Geburtsjahr	Herkunft	Abschluss	Höchster Studienabschluss	Fachrichtung	Vertiefungsrichtung	Genehmigung zur Führung der Berufsbezeichnung	IT-Kenntnisse	Sprachniveau + Kenntnisse	besuchte Weiterbildung	Umzug möglich	Führerschein vorhanden	KFZ vorhanden	Teilzeit/ Vollzeit
E19157	Herr	67065	Ludwigshafen am Rhein	1994	Türkei	Bauingenieurwesen	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	MS Office AutoCAD IdeCAD	Deutsch (B2) Englisch (B2) Kurdisch (Muttersprache) Türkisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E18981	Herr	80939	München	1994	Iran	Architektur	Master	Nachhaltige Architektur & Landschaftsarchitektur	keine Vertiefung	NEIN	Rhinoceros 3D Autodesk AutoCAD Autodesk Revit AllPlan Photoshop Illustrator InDesign ArchiCAD SketchUp MS Office	Deutsch (B2) Englisch (C2) Italienisch (A2) Persisch (Muttersprache)	"Architektur für Smart City" "Nachhaltige Landschaft" Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E19532	Herr	82140	Olching	1989	Kosovo	Konstruktiver Ingenieurbau	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office MS Project AutoCAD ArchiCAD Tower Gis	Deutsch (B2) Englisch (A2) Französisch (B1) Albanisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit
E17997	Herr	51105	Köln	1984	Iran	Bauingenieurwesen	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Microsoft Office AutoCAD MATLAB Phyton ETABS 2016 SAFE2016 SAP2000 STAAD Pro	Deutsch (B2) Englisch (C1) Italienisch (B2) Persisch (Muttersprache)	KREATIVE PROBLEMLÖSUNG KREATIVES DENKEN: TECHNIKEN UND WERKZEUGE FÜR DEN ERFOLG EINFÜHRUNG IN NACHHALTIGKEIT EINFÜHRUNG IN WASSER UND KLIMA NACHHALTIGER STÄDTISCHER GÜTERVERKEHR: EINE GLOBALE PERSPEKTIVE HANDEL FÜR ENTWICKLUNG IM ZEITALER GLOBALER WERTSCHÖPFUNGSKETTEN ENERGIE INNERHALB UMWELTBESCHRÄNKUNGEN STANDORTPLANUNG FEUER UND BLAST IN RC-STRUKTUREN (Doktorandenkurs) Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E18676	Herr	67061	Ludwigshafen am Rhein	1992	Syrien	Bauingenieurwesen	Master	keine Fachrichtung	Bautechnologie-Management	NEIN	BIM Revit AutoCAD MS Project Etabs, Abaqus MS Office	Deutsch (B2) Englisch Französisch Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E18422	Frau	99091	Erfurt	1990	Madagaskar	Bauingenieurwesen	Master	Tief- und Hochbau	Tiefbau, Statik, Pläne	NEIN	MS-Office Auto-CAD Archi-CAD Epsilon Photoshop	Deutsch (B2) Englisch (B2) Französisch (A1)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E19612	Frau	64283	Darmstadt	1992	Kamerun	Energiewirtschaft	Bachelor	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	MS Office Camtasia	Deutsch (C2) Englisch (B2) Französisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E17043	Frau	90425	Nürnberg	1981	Brasilien	Architektur und Stadtplanung Bauwesen und Immobilienwirtschaft	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	NEIN	Autocad Sketchup Photoshop ArchiCAD Revit MS Project MS Office	Deutsch (B2) Englisch (B2) Spanisch (B1) Portugiesisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
E19479	Herr	81673	München	1993	Jemen	Bauingenieurwesen	Master	Konstruktion	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office Auto CAD SAP	Deutsch (B2) Englisch (A1) Französisch (A2) Arabisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E17453	Frau	73430	Aalen	1990	Iran	Stadtplanung und Design	Master	keine Fachrichtung	keine Vertiefung	JA	MS Office ArchiCAD AutoCAD Vector works Microsoft Office Adobe InDesign Adobe Illustrator Adobe Photoshop	Deutsch (B2) Englisch (C1) Persisch (Muttersprache)	Landesbauordnung BW Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	k. A.	k. A.	Vollzeit
E18747	Frau	83129	Hölswang	1973	Rumänien	Energetik	Bachelor	Elektroenergetik	keine Vertiefung	JA	Microsoft Office Auto CAD	Deutsch (B2) Englisch (A2) Ungarisch (Muttersprache) Rumänisch (Muttersprache)	Im Lehrgang "Zukunft Planen und Bauen" 18..März - 14. Mai 2024	k. A.	JA	k. A.	Vollzeit