



BertelsmannStiftung

iQ Fachstelle
Berufsbezogenes
Deutsch



NETZWERK Unternehmen
Integrieren Flüchtlinge

Fachkraft für Metalltechnik

Metalworker

Специалист по металлообработке

Metal teknolojisi uzman personeli

Die wichtigsten Begriffe ...



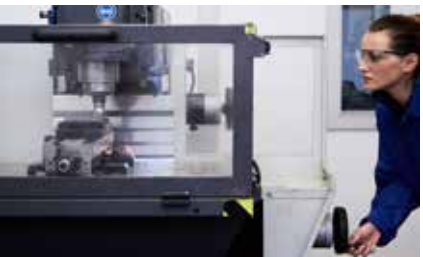
Sprachen:
Deutsch (DE)
Englisch (EN)
Russisch (RU)
Türkisch (TR)

**Fachkraft für
Metalltechnik –
Konstruktionstechnik**

**Metalworker – specialised
in structural engineering**

**Специалист по
металлообработке –
технология
производства
строительных работ**

**Metal teknolojisi uzman
personeli – Tasarım
teknolojisi**



Bauteile mit handgeführten Werkzeugen und Maschinen herstellen	Manufacturing construction components using hand-held tools and machines	Производство деталей при помощи инструментов и станков с ручным управлением	Yapı parçalarının manuel kullanılan takımlarla ve makinelerle üretilmesi
1 Einzelteile anreißen	Marking out individual parts	Разметка деталей	Yedek parçaların kullanılması
2 Einzelteile absägen	Sawing individual parts	Отпиливание отдельных частей	Yapı parçalarının kesilmesi
3 Bohrungen durchführen	Drilling holes	Сверление отверстий	Delme işlemlerinin yapılması
4 Gewinde schneiden	Cutting the screw thread	Нарезка резьбы	Diş açılması
5 Qualitätskontrolle durchführen	Performing quality control	Осуществление контроля качества	Kalite kontrolün yapılması
Einzelteile mit Werkzeugmaschinen drehen und fräsen	Milling and turning individual parts using machine tools	Обточка и фрезерование отдельных деталей при помощи металлорежущих станков	Tekli parçaların takım tezgahlarıyla tornalanması ve frezelenmesi
6 Technische Zeichnungen lesen	Reading technical drawings	Чтение технических чертежей	Teknik çizimlerin okunması
7 Drehmaschine einrichten	Setting up the lathe	Наладка токарного станка	Torna makinesinin kurulması
8 Drehen	Turning	Обточка	Döndürme
9 Fräsen	Milling	Фрезерование	Frezeleme
Baugruppen und Metallkonstruktionen montieren und demontieren	Assembling and dismantling construction assemblies and metal structures	Монтаж и демонтаж узлов и металлоконструкций	Yapı gruplarının ve metal konstrüksiyonların monte edilmesi ve sökülmesi
10 Baugruppen in der Industrie montieren und demontieren	Assembling and dismantling industrial assemblies	Монтаж и демонтаж узлов в промышленности	Endüstride yapı gruplarının montaj ve demontaj çalışmaları
11 Metallkonstruktionen auf der Baustelle montieren und demontieren	Assembling and dismantling metal structures on construction sites	Монтаж и демонтаж металлоконструкций на строительной площадке	Metal konstrüksiyonların şantiyede montaj ve demontaj çalışmaları
12 Transport- und Sicherungsmittel anwenden	Using transportation and securing equipment	Использование средств для транспортировки и стопорения	Taşıma ve sabitleme araçlarının kullanılması



Bleche und Rohre umformen und trennen		Forming and cutting sheet metal and pipes	Формование и резка стальных листов и труб	Sacların ve boruların şekillendirilmesi ve ayrılması
13	Bleche trennen	Cutting sheet metal	Резка стальных листов	Sacların ayrılması
14	Bleche rundbiegen	Rolling sheet metal	Круговая гибка стальных листов	Sacların bükülmesi
15	Bleche abkanten	Bevelling sheet metal	Отгибание кромки стальных листов	Sacların pahlanması
16	Rohre trennen	Separating pipes	Резка труб	Boruların ayrılması
17	Rohre biegen	Bending pipes	Гибка труб	Boruların bükülmesi
18	Brennschneiden	Flame cutting	Автогенная резка	Alevle kesim
Bauteile und Baugruppen schweißen		Welding construction components and assemblies	Сварка деталей и узлов	Yarı parçalarına veya yarı gruplarına kaynak yapılması
19	Gasschmelzschweißen	Gas torch welding	Газовая сварка оплавлением	Gaz ergitme kaynağı
20	Fügeflächen mit dem Winkelschleifer bearbeiten	Working joining surfaces with the angle grinder	Обработка стыковых поверхностей угловой шлифовальной машиной	Birleşme yüzeylerini açılı yüzey taşıyıcı ile işleyin
21	Lichtbogenhandschweißen	Manual metal arc welding	Ручная дуговая сварка	Manuel ark kaynağı
22	Schutzgasschweißen	Gas shielded welding	Сварка в среде защитного газа	Koruyucu gaz altında kaynak