



MYSKILLS
BERUFLICHE KOMPETENZEN
ERKENNEN



Bundesagentur für Arbeit
Agentur für Arbeit

bringt weiter.

Meslek **Metal teknolojisi uzman personeli** Sonuç özeti MYSKILLS

Ad:

Doğum tarihi:

Test tarihi: 12.02.2018

Test dili: Türkçe

Bu test, metal teknolojisi uzman personeli mesleğinin beş temel davranış alanındaki mesleki davranış bilgisini ölçer. Test, bilgisayarda mesleğe yönelik davranış durumlarına yönelik sorular ile gerçekleşir. Davranış alanları ve durumları, ilgili eğitim yönetmeliklerine ve temel müfredatlara göre hazırlanmıştır. Ardından sonuçlar:

Mesleki davranış bilgisi

●●●● Yüksek seviye
●●●○ Orta ila yüksek seviye

●●○○ Orta seviye
●○○○ Ortaya kadar ispatlanamaz

○○○○ Belgelenemiyor

Yapı parçalarının manuel kullanılan takımlarla ve makinelerle üretilmesi



Kesme, delme ve zımparalama gibi mekanik yöntemler ile parçalar üretmek. Ham maddeler ve işletme maddeleri hazırlamak, uygun aletler ve germe araçları seçmek. Uygun ölçüm ve test araçları ile basit kalite kontrolleri yapmak.

Tekli parçaların takım tezgahlarıyla tornalanması ve frezelenmesi



Geleneksel torna ve frezeleme ile yapı parçaları üretmek. Teknik çizimlerle yardımcıyla üretim adımlarını planlamak ve gerekli kesim değerlerini hesaplamak. Takım tezgahlarını ayarlamak ve onların her zaman çalışmaya hazır durumda olmasını sağlamak. Üretimi denetlemek ve kalite standartlarını kontrol etmek.

Yapı gruplarının ve metal konstrüksiyonların monte edilmesi ve sökülmesi



Gereken sabitleme ve bağlantı türlerini (vidalama, yapıştırma, sıkıştırma) uygulayarak montaj hattındaki yapı gruplarında, konstrüksiyonlarda ve ayrıca şantiyelerde, montaj işlemleri gerçekleştirmek. Montaj için, monte edilecek parçaları hazırlayarak fonksiyon ve kalite kontrollerini üstlenmek. Hazır yapı gruplarını nakletmek ve depolamak.

Sacların ve boruların şekillendirilmesi ve ayrılması



Çizimlere istinaden manuel veya mekanik ayırma ve şekillendirme ile sac, boru ve profil üretmek. Ham maddelerin fiziksel ve teknik özelliklerini bilmek ve gerekli makineleri (örneğin katlama ve bükme makineleri, giyotin makas, kesme hamlacı) kullanmak. Üretilen parçaları test ve ölçüm yöntemleri ile kontrol etmek.

Yapı parçalarına veya yapı gruplarına kaynak yapılması



Çeşitli manuel kaynak yöntemleri (oksijen, elektrik, gaz kaynağı) ile malzeme özellikleri ve konstrüksiyon gerekliliklerine göre yapı parçalarını ve yapı gruplarını birleştirmek. Kaynak dikişlerinin ön ve son muamelesini yapmak, kalitesini kontrol etmek ve korozyona karşı korumak.



MYSKILLS
BERUFLICHE KOMPETENZEN
ERKENNEN



Bundesagentur für Arbeit
Agentur für Arbeit

bringt weiter.

Meslek Metal teknolojisi uzman personeli **Sonuç özeti MYSKILLS**

Test içeriklerine yönelik bilgiler

Test, mesleğe özgü davranış durumlarına yönelik 100'den fazla sorudan oluşmaktadır. Her bir davranış alanında kapalı soru formatında en az 20 soru sorulmaktadır. İşlem süresi yaklaşık 4 saattir. Test, mesleki uzmanlar tarafından hazırlanmıştır. Davranış alanlarına göre ayrılma, mesleki eğitim ve mesleki uygulama müfredat içeriği baz alınarak yapılmıştır. Davranış durumları metinler, resimler ve videolar ile gösterilir.

Sonuçların yorumlanmasına yönelik bilgiler

Bu test, mesleğe özgü gereklilik durumlarındaki davranışlara yönelik sorular yardımıyla mesleki bilgilerin yeterliliğini ölçer.

Bu sırada aşağıda belirtilenler test edilmez:

- Pratik davranış uygulamaları ve yöntem becerisi
- Problem çözme becerisi
- Motivasyon, öz veya sosyal beceriler
- Almanca bilgisi

Ayrıntılı bilgileri şurada bulabilirsiniz:

<https://www.arbeitsagentur.de/MYSKILLS>

