

1. Sertifikanın Başlığı (1)

Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı Mesleki Yeterlilik Belgesi

(Seviye 3)

(1) Anadilde yazıldığı şekliyle.

2. Sertifika Başlığının Tercümesi (1)

Natural Gas Polyethylene Pipe Welder VQA Vocational Qualification Certificate

(Level 3)

(1) Uygunsa yazın. Bu tercümenin yasal bir hükmü yoktur.

3. Beceri ve Yetkinliklerin Profili

Belge sahibi aşağıda yer alan Yeterlilik Birimlerindeki Öğrenme Çıktılarını yapmaya ehildir:

BİRİM KODU	TÜRÜ	BİRİMLER
11UY0034-3/A1	ZORUNLU	Doğal Gaz Polietilen Kaynak İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği <ul style="list-style-type: none">Doğal gaz Polietilen boru kaynak iş sağlığı ve güvenliği işlemlerinde bilgi ve becerilere sahip olunmasıİş güvenliği ile ilgili tehlike ve risklerin tanımlanmasıİş sağlığı ve güvenliğini tehdit eden unsurların yaratacağı etkilerin tanımlanması
11UY0034-3/A2	ZORUNLU	Doğal Gaz Polietilen Kaynak İşlerinde Çevre Güvenliği Ve Önlemler <ul style="list-style-type: none">Doğal gaz Polietilen boru Kaynak çevre güvenliği işlemlerinde bilgi ve becerilere sahip olunmasıÇevre güvenliği ile ilgili çevre boyut etkilerin tanımlanması
11UY0034-3/A3	ZORUNLU	Kalite Yönetim Sistemleri <ul style="list-style-type: none">Kalite yönetim sistemleri ile ilgili bilgi ve becerilere sahip olunması
11UY0034-3/A4	ZORUNLU	İş Organizasyonu <ul style="list-style-type: none">PE Doğalgaz kaynak iş organizasyonu ile ilgili bilgi ve becerilere sahip olunması

11UY0034-3/A5	ZORUNLU	Doğal Gaz Polietilen Kaynak İşlerinde Kaynak İşlemine Hazırlama Ve Test İşlemleri <ul style="list-style-type: none">PE Doğalgaz kaynak yöntemi belirleme ile ilgili bilgi ve becerilere sahip olunması
09UY0001-3/A2	ZORUNLU	Plastik Kaynaklarıyla İlgili Genel Mesleki Bilgi <ul style="list-style-type: none">Doğalgaz PE boru kaynak işleminin gerçekleştirilmesiDoğalgaz PE boru hattı mukavemet ve sızdırmazlık testlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B11	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.1 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">Plastik kaynaklarıyla ilgili genel mesleki bilgi ve uygulama becerisine sahip olunması
09UY0001-3/B12	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.2 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.2 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B13	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.3 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.3 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B14	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.4 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.4 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B15	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.5 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.5 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B16	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.6 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.6 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi

09UY0001-3/B17	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.7 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.7 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B18	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.8 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.8 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B19	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.9 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.9 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi
09UY0001-3/B20	SEÇMELİ	Pe Malzeme Grubu 3.10 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması <ul style="list-style-type: none">PE malzeme grubu 3.10 alt grubu çerçevesinde plastik kaynak işlemlerinin gerçekleştirilmesi

4.Sertifika Sahibinin Çalışabileceği İş Alanları ⁽¹⁾

-

⁽¹⁾ Varsa

^(*)Açıklayıcı not

Bu belge, adı geçen sertifika hakkında ilave bilgi vermek üzere tasarlanmış olup hukuki bir statüsü yoktur. Belgede yer alan tanımlamaların formatlarında aşağıdaki metinler esas alınmıştır: Niteliklerin Şeffaflığı Hakkındaki 3 Aralık 1992 tarih ve 93/C 49/01 Konsey Kararı, Mesleki Eğitim Sertifikalarının Şeffaflığı Hakkındaki 15 Temmuz 1996 tarih ve 96/C 224/04 sayılı Konsey Kararı ve Öğrencilerin, Eğitim Almakta Olanların, Gönüllü Çalışmalarda Bulunanların, Öğretmen ve Eğitimcilerin Topluluk İçinde Hareketliliği Hakkındaki Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 10 Temmuz 2001 tarih ve 2001/613/EC sayılı Tavsiyesi.

© Avrupa Birliği, 2002-2014 | <http://europass.cedefop.europa.eu>

5. Sertifikanın resmi dayanağı

Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir. Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir. http://www.myk.gov.tr/index.php/tr/component/yeterlilik_sor/?view=yeterlilik_sor	Sertifikanın akreditasyonunu/tanınmasını sağlayan ulusal/bölgesel makamın adı ve statüsü Mesleki Yeterlilik Kurumu Ziyabey Caddesi 1420. Sokak (Eski 4. Sokak) No:12 Balgat-Çankaya/ANKARA www.myk.gov.tr
Sertifikanın (ulusal veya uluslararası) düzeyi ISCO 08: 7212 ve Seviye 3- Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir. http://www.tyc.gov.tr	Not skalası / Geçme koşulları Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesini alabilmesi için A grubu zorunlu yeterlilik birimlerinin tamamı ile B grubu yeterlilik birimlerinin en az iki tanesinden başarılı olunması.
Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu Bu belgeye sahip olan bireylerin aşağıdaki Ulusal Yeterliliklerde kariyerlerine devam etmelerinin uygun olacağı değerlendirilmektedir: 11UY0034-4 - Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı – Seviye 4	Uluslararası anlaşmalar -
Yasal Dayanak 5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu	

6. Sertifikayı almanın resmi yolları

Bu belge MYK tarafından yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşlarına başvuran adayların, teorik ve uygulama sınavları sonrasında her bir birimin başarımları şartlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

Her bir yeterlilik biriminin başarımları şartları ile teorik ve uygulama sınav oranları değerşkenlik göstermektedir.

Giriş koşulları

Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.

Bilgi:

11UY0034-3 - 03.04.2013 Rev. No:01

Ek bilgi

Ulusal ve uluslararası meslek standartlarını temel alarak teknik ve meslekî eğitim standartlarının ve yeterliliklerin geliştirilmesi, uygulanması ve bunlara ilişkin akreditasyon, yetkilendirme, denetim, ölçme, değerlendirme ve belgelendirmeye ilişkin kural ve faaliyetleri kapsayan adil, şeffaf ve güvenilir bir sistemdir.

MYK Mesleki Yeterlilik Belgelerinin Türkiye Yeterlilikler Çerçevesine (TYÇ) göre seviyesi, ilgili ulusal yeterliliğin öğrenme kazanımlarının TYÇ seviye tanımlayıcılarıyla karşılaştırılması sonucu belirlenmektedir. TYÇ'ye göre seviyelendirilmiş yeterliliklerin içermesi gereken asgari öğrenme kazanımlarını tanımlayan TYÇ seviye tanımlayıcılarına <http://www.myk.gov.tr/st> internet adresinden erişilebilmektedir. TYÇ, Avrupa Yeterlilikler Çerçevesine (AYÇ) referanslanmış olduğu için sekiz TYÇ seviyesi sekiz AYÇ seviyesine karşılık gelmektedir. İşbu belgenin düzenlendiği 3. Seviye yeterlilikler; "Çalışan görevlerin tamamlanmasıyla ilgili sorumluluk alır ve problemlerin çözümünde kendi davranışlarını ortama uyarlar." şeklinde tanımlanmaktadır.

Ulusal Yeterlilikler Çerçevesi dahil daha fazla bilgi için:

Mesleki Yeterlilik Kurumu

<http://www.myk.gov.tr>

www.tyc.gov.tr

Europass

<http://www.europass.gov.tr>