

1. Sertifikanın Başlığı (1)

Otomasyon Sistemleri Programcısı Mesleki Yeterlilik Belgesi (Seviye 5)

(1) Anadilde yazıldığı şekliyle.

2. Sertifika Başlığının Tercümesi (1)

Automation Systems Programmer VQA Vocational Qualification Certificate (Level 5)

(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
12UY0077-5/A1	ZORUNLU	İSG ve Çevre Güvenlik Önlemleri <ul style="list-style-type: none">İSG önlemlerini açıklar.Çevre koruma önlemlerini açıklar.
12UY0077-5/A2	ZORUNLU	Kalite Yönetim Sistemi, İş Organizasyonu Yapılması ve Mesleki Gelişim Faaliyetleri <ul style="list-style-type: none">Kalite uygulamalarını tanımlar.İş organizasyonunun nasıl yapacağını açıklar.Mesleki gelişim için gerçekleştirilmesi gereken faaliyetleri tanımlar.
12UY0077-5/A3	ZORUNLU	Mikro Seviyede Proje Hazırlama <ul style="list-style-type: none">Mikro seviyede proje hazırlar.Sinyal listesini oluşturur.
12UY0077-5/A4	ZORUNLU	PLC Programı Yazma <ul style="list-style-type: none">Akış diyagramını hazırlar.Temel seviyede PLC programı yazar.
12UY0077-5/A5	ZORUNLU	Operatör Panelini Programlama <ul style="list-style-type: none">Operatör panelini programlar.
12UY0077-5/A6	ZORUNLU	Projeyi Devreye Alma <ul style="list-style-type: none">Proje tesisini kontrol eder.Analog/dijital sinyal testlerini yapar.Proje tesisinin sıcak testini yapar.

4.Sertifika Sahibinin Çalışabileceği İş Alanları ⁽¹⁾

(¹) Varsa

(¹) 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 Konsey'i'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

Otomasyon Sistemleri Programcısı (Seviye 5) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir.

Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

www.myk.gov.tr/ybk

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: 3139

ve

Seviye 5- Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi

Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

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

Not skalası / Geçme koşulları

Otomasyon Sistemleri Programcısı (Seviye 5) Mesleki Yeterlilik Belgesini alabilmesi için A1,A2,A3,A4,A5 ve A6 aşamalarında başarılı olması gerekmektedir.

Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu

-

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 başarıım şartlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

Her bir yeterlilik biriminin başarıım şartları ile teorik ve uygulama sınav oranları değışkenlik göstermektedir.

Giriş koşulları

Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.

Bilgi:

12UY0077-5 22.02.2017 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.tyc.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 5. Seviye yeterlilikler; "Çalışan öngörülemeden değışimin bulunduğu iş faaliyetlerini yönetir ve denetler. Kendisinin ve diğerlerinin performansını değerlendirir ve geliştirir." 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>