

1. Sertifikanın Başlığı ⁽¹⁾
Liman Vinç Operatörü (RTG Ve SSG) Mesleki Yeterlilik Belgesi
(Seviye 3)
⁽¹⁾ Anadilde yazıldığı şekliyle.

2. Sertifika Başlığının Tercümesi ⁽¹⁾
Liman Vinç Operatörü (RTG ve SSG) 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
12UY0062-3/A1	ZORUNLU	İSG, Çevre Güvenliği ve Kalite Önlemleri Alma <ul style="list-style-type: none">Çalışma sahasındaki İSG ve çevre güvenliği risklerini belirler.Çalışma sahasında ve görev sürecinde İSG önlemlerini alır.Çalışma sahasında ve görev sürecinde çevre güvenliği önlemlerini alır.Çalışma sahasının ve elleçleme sürecinin verimliliğini belirleyen unsurları tanır.Acil durum prosedürlerini uygular.
12UY0062-3 / A2	ZORUNLU	İş Organizasyonu Yapma, Gemi ve Liman Elleçleme Sahalarında Hareket Kuralları ve Yük Tanıma <ul style="list-style-type: none">İş başlama ve tamamlama prosedürlerini açıklar.İş süreçlerine ilişkin kayıtları tutar.Limana sahalarında güvenlik ve sağlık işaretleri ile işaretçi yönlendirmelerine uygun hareket eder.Serdümen yönlendirmelerini takip eder.Aktarma/nakil araçlarını hareket kurallarına uygun yönlendirir.Konteynerlerin türlerini ve özelliklerini tanır.Genel kargo yüklerinin türlerini ve özelliklerini tanır.Tehlikeli yüklerin türlerini ve temel özelliklerini tanır.Lashing/sapan kontrolü yapar.Limana yanaşan gemileri, yük ve operasyonel özelliklerine göre tanır.Gemi üzerindeki elleçleme operasyonlarında temel hareket kurallarını uygular.
12UY0062-3 / B1	SEÇMELİ	RTG' yi Tanıma, Günlük Bakım ve Kontrol <ul style="list-style-type: none">RTG nin özelliklerini ve teknolojisini tanır.RTG' nin çalışma öncesi fiziki kontrollerini yapar.RTG' nin fonksiyonel kontrollerini yapar.İş makinesinde hata giderme prosedürlerini uygular.Arıza tespitine yardım eder.
12UY0062-3 / B2	SEÇMELİ	RTG' yi Yürütme ve Konumlandırma <ul style="list-style-type: none">RTG' yi hat üzerinde yürütür.RTG' nin hattını ve yerini değiştirir.RTG ile hiza alır.RTG ile talimatlara uygun konumda bekleme yapar.RTG' yi park eder.
12UY0062-3 / B3	SEÇMELİ	RTG ile Konteyner ve Diğer Yükleri Elleçleme <ul style="list-style-type: none">RTG' nin spreader'ini yüke ve/veya konteynere sabitler.RTG ile yükü ve/veya konteyneri vira yapar.RTG' de yüklü spreader'i trolleye yürütür.RTG ile yüklü spreader'i mayna yapar.
12UY0062-3 / B4	SEÇMELİ	SSG' yi Tanıma, Günlük Bakım ve Kontrol <ul style="list-style-type: none">SSG' nin özelliklerini ve teknolojisini tanır.SSG' nin çalışma öncesi fiziki kontrollerini yapar.SSG' nin fonksiyonel kontrollerini yapar.İş makinesinde hata giderme prosedürlerini uygular.Arıza tespitine yardım eder.
12UY0062-3 / B5	SEÇMELİ	SSG' yi Yürütme ve Konumlandırma <ul style="list-style-type: none">SSG' yi hat üzerinde yürütür.SSG ile hiza alır.SSG ile talimatlara uygun konumda bekleme yapar.SSG' yi park eder.

12UY0062-3 / B6	SEÇMELİ	SSG ile Konteyner ve Diğer Yükleri Elleçleme <ul style="list-style-type: none"> SSG' nin spreader'ini yüke ve/veya konteynere sabitler. SSG ile yükü ve/veya konteyneri vira yapar. SSG' de yüklü spreader'i trolleye yürütür. SSG ile yüklü spreader'i mayna yapar. Gemide kapak açma ve kapama hareketi yöntemlerini açıklar.
-----------------	---------	---

4.Sertifika Sahibinin Çalışabileceği İş Alanları ⁽¹⁾
-
.(1) Varsa

<p>(1) Açıklayıcı not</p> <p>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.</p> <p>© Avrupa Birliği, 2002-2014 http://europass.cedefop.europa.eu</p>

5. Sertifikanın resmi dayanağı	
Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü Liman Vinç Operatörü (RTG ve SSG) (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir. Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir. www.myk.gov.tr/vbk	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): 8343 ve Seviye 3 - Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir. http://www.tyc.gov.tr	Not skalası / Geçme koşulları Liman Vinç Operatörü (RTG ve SSG) (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesine sahip olabilmesi için aşağıdaki alternatiflerden en az birindeki tüm birimlerden başarılı olması gerekmektedir. Alternatif-1: 12UY0062-3/A1, 12UY0062-3/ A2 ve 12UY0062-3/B1, 12UY0062-3/B2, 12UY0062-3/B3 Alternatif-2: 12UY0062-3/A1, 12UY0062-3/A2 ve 12UY0062-3/B4, 12UY0062-3/B5, 12UY0062-3/B6 Alternatif-3: 12UY0062-3/A1, 12UY0062-3/A2 ve 12UY0062
Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu -	Uluslararası anlaşmalar -
Yasal Dayanak 5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu	

6. Sertifikayı almanın resmi yolları
<p>Bu belge MYK tarafından yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşlarına başvurulan adayların, teorik ve uygulama sınavları sonrasında her bir birimin başarımlarını şartlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.</p> <p>Her bir yeterlilik biriminin başarımlarını şartları ile teorik ve uygulama sınav oranları değişkenlik göstermektedir.</p> <p>Giriş koşulları Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.</p> <p>Bilgi: 12UY0062-3 - 03/09/2014 Rev. No:02</p> <p>Ek bilgi Ulusal ve uluslararası meslek standartlarını temel alarak teknik ve mesleki 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. İş bu belgenin düzenlendiği 3. Seviye yeterlilikler; "Çalışan görevlerin tamamlanmasıyla ilgili sorumluluk alır ve problemlerin çözümünde kendi davranışlarını ortama uyarlar." şeklinde tanımlanmaktadır.</p> <p>Ulusal Yeterlilikler Çerçevesi dâhil daha fazla bilgi için: Mesleki Yeterlilik Kurumu http://www.myk.gov.tr www.tyc.gov.tr</p> <p>Europass http://www.europass.gov.tr</p>