

# Schneider Electric Teknik Eğitim Merkezi

## Teknik Eğitimlerimiz

Eğitim-Kod	Eğitimin Adı	Süre(gün)	Fiyat TL
------------	--------------	-----------	----------

### Endüstriyel Kontrol

IC	EK-HK21	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV21	1	200 TL
	EK-HK12	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV12	1	200 TL
	EK-HK31	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV31/ATV312	1	400 TL
	EK-HK32	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV32	2	600 TL
	EK-HK711	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV71 ( Seviye-1)	2	600 TL
	EK-HK712	AC motorlarda Hız Kontrol Uygulamaları - ATV71 ( Seviye-2)	2	600 TL
	EK-MCL1	Hareket Kontrol Temelleri (Seviye-1)	3	1.200 TL
	EK-MCL2	Lex32 Servo Sürücüler (Seviye-2)	2	1.000 TL
	EK-MCL3	LexiumController - LexPAC (Seviye-3)	3	1.500 TL
	EK-SOTU	Sensörler ve Otomasyon Uygulamaları	2	400 TL
SoMachine	SoMachine Programlama Eğitimi	5	2.000 TL	

### Otomasyon

AUT	OK-OTOG	Otomasyona Giriş ve Zelio Uygulamaları	2	350 TL
	OK-TWDP	Twido PLC programlama	2	380 TL
	OK-HAB1	Twido ile haberleşme çözümleri	2	400 TL
	OK-HAB2	Unity M340 ile haberleşme çözümleri	3	750 TL
	OK-PL71	PL7 ile Premium PLC programlama (Temel Seviye)	3	650 TL
	OK-PL72	PL7 ile Premium PLC programlama (İleri Seviye)	2	450 TL
	OK-PRM1	UnityPro ile Premium PLC Programlama (Temel Seviye)	3	650 TL
	OK-PRM2	UnityPro ile Premium PLC Programlama (İleri Seviye)	3	450 TL
	OK-XBTG	Otomasyonda Operatör Paneller-Dokunmatik-XBTG	2	400 TL
	OK-QTCP	Modicon PLC'ler, Quantum Concept	5	1.200 TL
	OK-HSBY	Unity ile Hot-Standby (Premium ve Quantum PLC)	2	800 TL
	OK-UNTY	UnityPro ile M340 PLC Programlama	5	1.150 TL
	OK-CTCT	SCADA Yazılımı- VijeoCitect	5	1.200 TL

### Elektrik Dağıtım

ED	ED-AGST	Alçak Gerilim Sistem Tasarımı ve My Ecodial L V3.4	3	650 TL
	ED-ECO3	Bilgisayar Destekli Projelendirme-My Ecodial L V3.4	1	220 TL
	ED-HRGK	Harmonikler ve Reaktif Güç Kompanzasyonu	1	220 TL
	ED-TYKE	Topraklama, Yıldırımdan Korunma ve EMC	1	220 TL
	ED-OGST	Orta Gerilim Sistem Tasarımı ve Dijital Koruma Röleleri	3	650 TL

#### Eğitim Kayıt Kuralları:

- Fiyatlarımıza %18 KDV dahil değildir. Bu fiyatlar kurs süresinin toplam bedeli olup TL bazındadır.
- Kurs, öğle yemeği, kahve molaları, eğitim notları ve sertifika bedellerini kapsamaktadır.
- Kurs katılım bedeli , kurs başlangıç tarihinden 1 hafta önce banka hesabına nakden havale yolu ile yatırılmalı, açıklama kısmına "eğitim bedeli" diye yazdırılmalı ve banka dekontunun takibi için 0216 655 8809 numaralı faksa gönderilmesi gerekmektedir.
- Bir eğitim iptal edildiğinde, herhangi bir nedenle katılmama durumunda, 7 iş gününden önce haber verilmesi koşuluyla ödenen ücret, bir başka eğitimde kullanılmak üzere açık hale dönüştürülür.
- Eğitimlerin başlangıç tarihinden önceki iki iş gününde eğitim başvurusunun iptal edilmesi durumunda, iptal edilen katılımcıya ait eğitim bedeli fatura edilir. Faturalanan şirket bu bedeli ödemekle yükümlüdür.
- Eğitim Kitapları Schneider Electric'in malıdır ve parça veya bütün olarak çoğaltılmaları yasaktır.

#### Banka

#### Hesap Numaraları:

İş Bankası Ege Kurumsal Şubesi, Şube No= 3399, Hesap=11743  
İşBankası IBAN No: TR83 0006 4000 0013 3990 0117 43  
Akbank Doğu Kurumsal Şubesi, Şube No=798, Hesap=18801  
Akbank IBAN No:TR50 0004 6007 9888 8000 0188 01

Eğitimlerle ilgili detay bilgileri [www.schneider-electric.com.tr](http://www.schneider-electric.com.tr) adresinde bulabilirsiniz.