

İSTATİSTİKSEL PROSES KONTROLÜ (SPC) EĞİTİMİ



Eğitimin İçeriği:

- İstatistiğin tanımı ve amaçları
- İstatistiksel proses kontrol tanımı
- Toplam Kalite Yönetimi'ndeki İPK'nın yeri
- Veri toplama ve histogram
- Normal dağılım
- Proses ve makina yeterlilik hesaplaması
- Kontrol kartları
- Değişimin özel sebepleri
- Proses yeterliliği
- Makina yeterliliği
- Uygulama örnekleri

Eğitimlerimiz, müşteriye özel danışmanlık içerecek çözümlerin yer almadığı, standartlara dayalı eğitim materyelleri ile gerçekleştirilmektedir.

Eğitimin Amacı:

- Proseslerdeki değişkenliği ölçmek, prosesleri kontrol altında tutmak amacıyla istatistiksel proses kontrol yöntemleri ve uygulamaları hakkında bilgi vermek amaçlanmaktadır.

Kimler Katılmalı:

- Her kademe yöneticiler ile kalite ve proses kontrolünden sorumlu personel.

Eğitim Lokasyonları:

- Firma içi eğitimlerde firmada bulunan eğitim salonu veya TÜV NORD'un belirlemiş olduğu lokasyonlarda bulunan eğitim salonlarında gerçekleştirilir.

Sertifika:

- Katılımcılara SPC Bilgilendirme Eğitimi "katılım sertifikası verilecektir.

Ücretlendirme:

- 3 ve üzeri katılımlarda %10 indirim uygulanmaktadır.
- Yukarıda yer alan fiyatlara ara ikramlar, öğle yemeği ve eğitim notları dahildir.
- Eğitim takvimi ve ücretler için;
- <https://www.tuv-nord.com/tr/tr/egitim/egitimler/yoenetim-sistemleri/egitim-takvimi/>

Eğitim Süresi:

1 gün

İletişim:

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.
Detaylı bilgi ve takvim için,

İstanbul eğitim takvimi;

egitim@tuv-turkey.com

(0 533 157 72 47 ve 0 212 293 26 42 / 154)

İzmir, Bursa & Ankara eğitim takvimi;

izmir.egitim@tuv-turkey.com

(0 532 253 41 31)

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Ayazmadere Cad., Pazar Sok, No 2-4, Bareli Plaza,
Kat 4, Gayrettepe, Beşiktaş, TR-34349 İstanbul

tuv-nord@tuv-turkey.com