

APQP (İLERİ ÜRÜN KALİTE PLANLAMASI) & PPAP (ÜRETİM PARÇASI ONAY PROSESİ) EĞİTİMİ

EĞİTİMİN AMACI	Katılımcılara, yeni ürün devreye alma işlemleri esnasında müşteri talebine uygun olarak ürün geliştirmenin etkin yönetimi ve planlanması ve üretim süreçlerinin doğrulanması için APQP ve PPAP metodolojileri hakkında bilgi vermek.	
EĞİTİMİN İÇERİĞİ	<ul style="list-style-type: none"> ■ APQP & PPAP Amacı ve Esasları <ul style="list-style-type: none"> ➢ APQP Nedir? ➢ APQP Amacı ve yararları ➢ APQP Nasıl Uygulanır?APQP Esasları <ul style="list-style-type: none"> - Ekibin oluşturulması - Kapsamın tanımlanması - Ekipler Arası İletişim - Müşteri ve Tedarikçilerin Katılımı - Eğitim , ilişki ve Eşzamanlı Mühendislik - Kontrol Planları, - Sorun Çözümleme ve Zaman Planı ■ Planlama <ul style="list-style-type: none"> ➢ Planlama Girdileri nelerdir ➢ Planlama Çıktıları: nelerdir ■ Ürün tasarım ve geliştirme <ul style="list-style-type: none"> ➢ Ürün Tasarım ve Geliştirme Girdileri ➢ Ürün Tasarım ve Geliştirme Çıktıları 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Proses tasarım ve geliştirme <ul style="list-style-type: none"> ➢ Proses Tasarım ve Geliştirme Girdileri nelerdir ➢ Proses Tasarım ve Geliştirme Çıktıları nelerdir ■ Ürün ve proses onayı <ul style="list-style-type: none"> ➢ Ürün ve Proses Onay Girdileri ➢ Ürün ve Proses Onay Çıktıları ■ Geri besleme, değerlendirme, düzeltici faaliyetler <ul style="list-style-type: none"> ➢ Girdileri ve çıktıları ■ PPAP hakkında, amacı ve uygulama alanları ■ PPAP için gereken dokümanlar ■ Müşteri bilgilendirme ve sunuş şartları ■ Sunuş seviyeleri ■ Parça sunuş durumu ■ Kayıtların saklanması
KATILIMCI PROFİLİ	Yeni ürünlerin devreye alınması sürecinde kalite ve üretim bölümlerinde çalışan personeller ve bölüm yöneticileri	
GÜN	1 Gün	
ÖN KOŞUL	Eğitime katılmak için herhangi bir ön koşul olmamakla birlikte, firmanızdaki üretim ve kontrol prosesleri ve IATF 16949:2016 standart maddeleri hakkında bilgi ve tecrübeye sahip olmanız önerilmektedir.	
SERTİFİKA	TÜV NORD APQP (İleri Ürün Kalite Planlaması) & PPAP(Üretim Parçası Onay Prosesi)Eğitimi Katılım Sertifikası	