



Loop Danışmanlık Grubu
“Değişimin Katalizörü”

LOOP AKADEMİ

ORACLE PRIMAVERA RISK ANALYSIS™ (PERTMASTER™) EĞİTİM İÇERİĞİ



İLETİŞİM

Adres

Loop Danışmanlık Grubu

ST. PETERSBURG - MOSKOVA
İSTANBUL - ANKARA

Tel | Fax | E-mail

Tel (Türkiye)

Tel (Rusya Federasyonu)

E-mail

Websitesi

:

:

:

:

+ 90 533 351 52 50

+ 7 931 315 10 35

info@loopcongroup.com

www.loopcongroup.com

ORACLE PRIMAVERA RISK ANALYSIS™ (PERTMASTER™) YAZILIMI EĞİTİM İÇERİĞİ

● Loop Akademi

Loop Danışmanlık Grubu
“Değişimin Katalizörü”

EĞİTİM İÇERİĞİ

İÇERİK

01

1. GÜN - BÖLÜM 01
İNŞAAT PROJELERİNDE
RİSK YÖNETİMİNE
GİRİŞ & RİSK
TÜRLERİ, RİSKLERİN
TANIMLANMASI

04

2. GÜN - BÖLÜM 04
ORACLE PRİMAVERA
RİSK ANALYSIS™
(PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

02

1. GÜN - BÖLÜM 02
ORACLE PRİMAVERA
RİSK ANALYSIS™
(PERTMASTER™)
PROGRAMINI
KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

05

3. GÜN - BÖLÜM 05
RİSK HAFİFLETME
PLANININ
ÖNEMİ VE
GEREKLİLİĞİ

03

2. GÜN - BÖLÜM 03
ORACLE PRİMAVERA
RİSK ANALYSIS™
(PERTMASTER™)
PROGRAMINI
KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

06

3. GÜN - BÖLÜM 06
SORULAR & CEVAPLAR
EĞİTİM SINAĞI
SINAV SONUÇLARININ
VE EĞİTİMİN
DEĞERLENDİRİLMESİ

01

BÖLÜM 01
İNŞAAT PROJELERİNDE
RİSK YÖNETİMİNE GİRİŞ &
RİSK TÜRLERİ VE RİSKLERİN
TANIMLANMASI

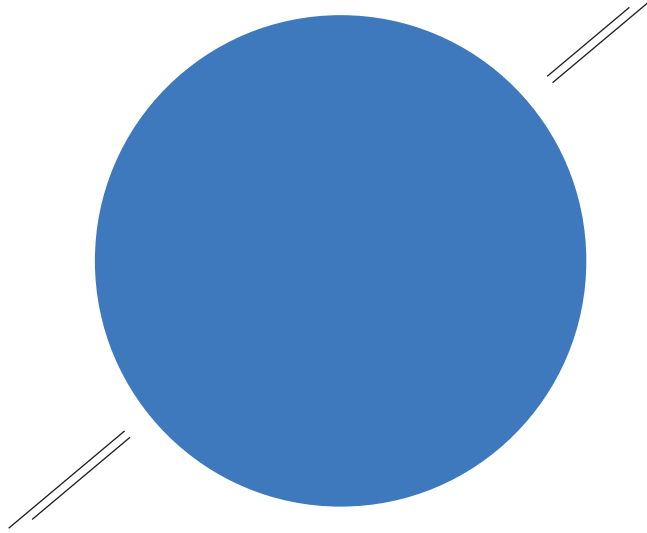
02

BÖLÜM 02
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

03

BÖLÜM 03
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

“Biz; KULLANILABİLİRLİK, İŞLEVSELLİK ve MÜKEMMEL ETKİLER
getiren ÇÖZÜMLER sağlıyoruz”.



04

BÖLÜM 04
ORACLE PRIMAVERA RISK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RISK YÖNETİMİ

05

BÖLÜM 05
RISK HAFİFLETME
PLANININ ÖNEMİ VE
GEREKLİLİĞİ

06

BÖLÜM 06
SORULAR & CEVAPLAR
EĞİTİM SINAVI
SINAV SONUÇLARININ VE
EĞİTİMİN DEĞERLENDİRİLMESİ

“Parlak bir GELECEK için GÜÇLÜ TEMELLER”.

EĞİTİMİN HEDEFLERİ VE ÖZETİ

EĞİTİM ÖZETLERİ

- Risk Metodolojisi ve Etkili Risk Yönetimi,
- Risk Çeşitleri,
- İş Programının Kontrolü,
- Risklerin Belirlenmesi ve Risk Kayıtlarının Oluşturulması,
- Nitel ve Nicel Risk Analizi,
- Oracle Primavera P6 Professional™ ve Microsoft Project 2016™ İle Entegrasyon,
- Oracle Primavera Risk Analysis™ (Pertmaster™) İle Veri Transferi,
- Risklerin Raporlanması,
- Olasılık Sonuçlarının Raporlanması,

OLASI DEVAM EDEN EĞİTİM KREDİSİ,

- PMI 6.0,
- IACET 0.6,
- IPMA,
- AIA 6.0,

KİMLER KATILMALI?

- Bu üç günlük eğitim proje müdürleri, yükleniciler, altyükleniciler, yatırımcılar, mühendisler, mimarlar, sözleşme yöneticileri & geliştiricileri, sigorta uzmanları ve inşaat risk yönetimini nasıl okumak ve anlamak gerektiği üzerine bir eğitim almak isteyen ve inşaat sektöründe görev yapan diğer profesyoneller için tasarlanmıştır.

01

BÖLÜM 01
İNŞAAT PROJELERİNDE
RİSK YÖNETİMİNE GİRİŞ &
RİSK TÜRLERİ VE RİSKLERİN
TANIMLANMASI

02

BÖLÜM 02
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

03

BÖLÜM 03
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

“LOOP AKADEMİ; 3 Kıta, 14 Ülke ve Toplam Değeri 25 Milyar USD’yi aşkın Sözleşme de PROJE YÖNETİMİ Desteği”.

BÖLÜM 01

İNŞAAT PROJELERİNDE RİSK YÖNETİMİNE GİRİŞ & RİSK TÜRLERİ VE RİSKLERİN TANIMLANMASI

İnşaat projelerinde öngörülerin artması, aksiliklerin azalmasını sağlar. Risk yönetimi, karar verme aşamasında risklerin sistematik olarak değerlendirilmesini amaçlayan bir yönetim tekniğidir. Loop Danışmanlık Grubu'nun inşaat risk yönetim hizmetleri ile, devam eden proje süreçlerinde veya proje başlamadan önce muhtemel maliyetli gecikmeler ve anlaşmazlıkları tanımlayabilir, hafifletebilir ve önleyebilirsiniz.

- Kursun Hedefleri ve Genel Bakış,
- Risk Türlerinin Belirlenmesi,
- Risk Tanımlama ve Ölçme,
- Oracle Primavera Risk Analysis™ (Pertmaster™) Yazılımının Etkin Kullanımı,
- Risk Hafifletme Planının Hazırlanması,
- Risklerin İzlenmesi,

BÖLÜM 02

ORACLE PRİMAVERA RİSK ANALYSIS™ (PERTMASTER™) PROGRAMINI KULLANARAK RİSK YÖNETİMİ

Oracle Primavera Risk Analysis™ (Pertmaster™) Programı Kullanılarak Risk Yönetimi,

- Yeni Bir Proje Tanımlama,
- Three-Point Tahmin Yönetiminin Kullanımı,
- Risk Olmadan Bir İş Programının Hazırlanması,
- Takvim Ayarlamaları,
- Kısıtlamalar,
- Çalışma Alanları, Sayfalar ve Görünümler,
- Filtreleme ve Sıralama Seçenekleri,
- Kaynak Tanımlama ve Atama,
- Risksiz Bir İş Programı Güncelleme,
- Risksiz Bir İş Programında Monte Carlo Simulasyonu,
- Oracle Primavera P6 Professional™ ve Microsoft Project 2016™ İle Entegrasyon,
- Mevcut İş Programının Kontrolü,

01

BÖLÜM 01
İNŞAAT PROJELERİNDE
RİSK YÖNETİMİNE GİRİŞ &
RİSK TÜRLERİ VE RİSKLERİN
TANIMLANMASI

02

BÖLÜM 02
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

03

BÖLÜM 03
ORACLE PRİMAVERA RİSK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RİSK YÖNETİMİ

“Geleceği İLERİCİ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİKLE inşa etmek”.

BÖLÜM 03 ORACLE PRİMAVERA RİSK ANALYSIS™ (PERTMASTER™) PROGRAMINI KULLANARAK RİSK YÖNETİMİ

1 Belirsizliklerin Değerlendirilmesi,

- Süre Belirsizliği,
- Kaynak Belirsizliği,
- Değişken Maliyet Belirsizliği,
- Sabit Maliyet Belirsizliği,
- Koşullu Dallanma,
- Hava Şartları Modellemesi,

2 Risklerin Belirlenmesi ve Tanımlanması,

3 Risk Kaydının Oluşturulması,

- Nitel Risk Girdileri,
- Risk Puanlama Modeli,
- Nicel Risk Girdileri,

BÖLÜM 04 ORACLE PRİMAVERA RİSK ANALYSIS™ (PERTMASTER™) PROGRAMINI KULLANARAK RİSK YÖNETİMİ

1 Hızlı Risk Tanımlama Komutu ve Şablonları,

2 Hızlı Risk Komutu ile Risklerin Aktiviteler İle İlişkilendirilmesi,

3 Riskleri İçeren Bir İş Programında Monte Carlo Simülasyonu,

4 Esnek Raporlama Teknikleri,

- Dağılım Grafiği, Tornado Grafiği, Saçma Grafiği,
- Dağılım Analiz Raporu,
- Olasılıklı Nakit Akış Grafiği,

5 Hassas ve Risk Tetikleyici Aktiviteler, Sonuçların Yorumlanması,

6 Oracle Primavera Risk Analysis™ (Pertmaster™) İle Veri Transferi,

04

BÖLÜM 04
ORACLE PRIMAVERA RISK
ANALYSIS™ (PERTMASTER™)
PROGRAMINI KULLANARAK
RISK YÖNETİMİ

05

BÖLÜM 05
RISK HAFİFLETME
PLANININ ÖNEMİ VE
GEREKLİLİĞİ

06

BÖLÜM 06
SORULAR & CEVAPLAR
EĞİTİM SINAVI
SINAV SONUÇLARININ VE
EĞİTİMİN DEĞERLENDİRİLMESİ

“LOOP DANIŞMANLIK GRUBU; Değişimin Katalizörü”.

BÖLÜM 05

RISK HAFİFLETME PLANININ ÖNEMİ VE GEREKLİLİĞİ

2 İnşaat ve mühendislik projelerinin karmaşıklığı değiştikçe, yatırımcılar, yükleniciler, mimarlar ve mühendisler için risk büyüklüğü, projeler de olumsuz etki ve zarar olasılığını artırır. Bu nedenle, proje boyunca riskler sürekli olarak risk hafifletme planı çerçevesinde izlenmelidir.

BÖLÜM 06

EĞİTİMİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- 1 Sorular ve Cevaplar,
- 2 Eğitim Sınavı,
- 3 Sınav Sonuçlarının ve Eğitimin Değerlendirilmesi & Katılım Sertifikalarının Sunulması,

Loop Akademi



Loop Danışmanlık Grubu
“Değişimin Katalizörü”

İLGİNİZ İÇİN TEŞEKKÜRLER!

Loop Akademi tarafından düzenlenen “Risk Yönetimi ve Oracle Primavera Risk Analysis™ (Pertmaster™) yazılımının inşaat projelerin de etkin kullanımı” hakkında ki eğitimlerimize katılmak, eğitim detayları ve takvimi hakkında bilgi almak için burayı tıklayabilir yada bizi arayabilirsiniz. Eğitim ön talep formunu burayı tıklayarak doldurabilir, gönder butonuna basarak tarafımıza iletebilirsiniz.

İLETİŞİM

Daha detaylı bilgi için lütfen bizimle iletişime geçiniz:

Loop Danışmanlık Grubu

W: www.loopcongroup.com

E: info@loopcongroup.com

P: +90 533 351 52 50

P: + 7 931 315 10 35