

Bizim deneyimimiz,
sizin güvenliđinizdir.



Sürdürülebilir çözümler üretiyoruz.

Ropes'un kurucuları, daha önceden dünyanın önde gelen teleferik üreticilerinden birinde yıllarca çalışmış iki deneyimli teleferik mühendisidir. Şirketin 2013'teki kuruluşundan beri, kendi teleferik projelerini başlatmak isteyen şirketlere yardımcı olmak için derin bilgimizi ve uzun tecrübelerimizi kullanıyoruz. Genel merkezimiz Güney Tyrol'da (İtalya) bulunan Vintl şehrinde, ve Münih'de bulunan şubemiz Alman pazarını kapsamaktadır.

Bizim odağımız **teleferik mühendisliği**dir ve buna tasarım ve danışmanlık, planlama, projenin planlanması ve uygulanması, aynı zamanda bunlara onaylı **teleferik denetimi**, düzenli teftişler ve parça testleri de dahildir.

Dahası, kayak bölgeleri ve rekreasyon sahaları için **ana planlama** görevini üstlenmekteyiz ve buna analiz ve tasarımdan, işletme planlaması ve uygulamasına kadar bütün safhalar dahildir.

Mimari ve proje yönetimi alanlarında, konuyla ilgili bütün görevleri üstlenmekteyiz: tasarım ve dizayn, planlama ve mühendislik, ihale daveti ve aynı zamanda gerçekleştirilmesi.

Takım



Per. Ind. Stephan Obexer
CEO/ortak
Teleferik Mühendisi



Dr.-Ing. Mark Löhr
Ortak
Teleferik Mühendisi



Teleferik mühendisliği

İmalatçı seviyesinde uzmanlık

İyi bilinen bir teleferik üreticisi için dünya çapındaki noktalarda 50 den fazla teleferik hattı tasarımı ve inşaatı sayesinde, Ropes geniş kapsamlı deneyime sahiptir. Sertifikalı bir hesaplama programı kullanarak, biz, EN 12930 uyarınca teleferik hattı hesaplayabilen sayılı planlama ofislerinden biriyiz ve size yeni ve ikinci el teleferik inşasında kapsamlı mühendislik hizmetlerinin yanı sıra, modifikasyon çözümleri, malzeme teleferiği ve özel çözümler sunuyoruz. Kapsamlı inşaat mühendisleri ile işbirliği yaparak, sizin için lisanslanabilir planlama belgeleri hazırlıyoruz.



Mühendislik yeterliliğimiz A'dan Z'ye güvenilir uygulama

Başlangıç

Yerinde inceleme veya Google Earth analizi
Uygulanabilirlik çalışması/danışmanlığı
Sistem seçimi
Maliyet tahmini

Planlama

Yerinde inceleme
EN 12930 uyarınca teleferik hattı hesaplaması
Lisans / inşaat ruhsatı
İhale çağrısı

Proje planlaması

Teleferik teknolojisinin / inşaatının proje olarak gerçekleştirilmesi
Teleferik teknolojisi hesaplamaları
Yapılar için arayüz hesaplamaları
Proje yönetimi

Gerçekleştirilmesi

İnşaat ve montaj konusunda Proje yönetimi
İşletmeye alma
Yetkili onayının gözetimi

Teleferik denetimleri

Deneyimden gelen güvenlik

Kaprun'da bulunan, resmi olarak onaylı test ve denetim kurumu WPK GmbH ile işbirliği sayesinde, aşağıda belirtilen teleferik ve parça denetimlerini uygulamaktayız:

- Yeni ve ikinci el teleferiklerin onay denetimleri
- Düzenli ve ek denetimler, örn: SeilbÜV 2013 uygunluğu (Avusturya)
- Manyetik-indüksiyonlu hat denetimleri
- Parça testleri (VT, MT, UT vs.)
- Kapıların, vinçlerin, asansörlerin, kurtarma teçhizatlarının vs. denetimi
- 2009/9/EC ana hattı uyarınca onaylanmış kurum olarak EC'ye uyum değerlendirmesi ve "Modül B", "Modül F" ve "Modül G" uyarınca EC'ye uyum sertifikalarının tasdiğı



Referanslarımızın genel çerçevesi www.ropes.cc sitesinde bulunmaktadır.

Genel Merkez

ROPES GmbH

Staatsstraße 15, I-39030 Vintl (BZ), Italy

VAT ID: IT02811240213

www.ropes.cc

Per. Ind. Stephan Obexer

s.obexer@ropes.cc

Cep no: +39 347 2338931

Skype: stephan_obexer



Dr.-Ing. Mark Löhner

m.loehner@ropes.cc

Cep no: +39 342 9144180

Skype: markloehner

