

Geleceğin Kadın Mühendisleri Yaz Staj Programı

# Birlikte Çok Daha Güzeliz!

Sürdürülebilirlik, dijitalleşme ve insan odağını temel alan Üçüz Dönüşüm yolculuğumuzda yol arkadaşımız olacak **mühendisler arıyoruz.**



Limak Çimento  W



Limak Çimento olarak, üretim sektöründe faaliyet gösteriyor ve güçlü sanayi ekosistemimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa ediyoruz. Sürdürülebilirlik, dijitalleşme ve insan odağını temel alan Üçüz Dönüşüm yolculuğumuzda, mühendislik alanında genç yeteneklere fırsatlar sunarak, sektördeki mühendislik alanında kadın istihdamını artırmayı hedefliyoruz.

Bu kapsamda, Geleceğin Kadın Mühendisleri Staj Programı ile mühendislik alanında kariyer hedefleyen tüm genç yeteneklere Entegre Çimento Fabrikalarımızda ve Hazır Beton Tesislerimizde deneyim kazanma fırsatı sunuyoruz.

"Mevcut En İyi Teknikleri" benimseyerek, sektörde öncü adımlar atan ekibimizin bir parçası olmak ve kariyerine güçlü bir başlangıç yapmak istiyorsan, hemen başvur!

## **Kimler Başvurabilir?**

- Aşağıda belirtilen bölümlerde 2. 3. veya 4. sınıf öğrencisiysen,
- Staj süresince SGK primlerin üniversiten tarafından karşılanıyorsa,
- Belirtilen lokasyonlarda staj yapabilecek ve haftanın 5 günü staja gelebileceksen,
- Sürekli öğrenmeye açık ve ekip çalışmalarında yer almaya istekliysen bu program tam sana,
- Haziran-Ağustos ayları arasında staj yapabilecek.

## **Program Nasıl İlerleyecek ve Staj Süresince Seni Neler Bekliyor?**

- Başvuru ve Mülakat Süreci
- Oryantasyon ve Onboarding Süreci
- Sana Özel Hoş Geldin Paketi
- Staj süresince Mentorluk
- Limak Cement Academy platformuna tam erişim
- Aktif olarak çalışmalarda ve projelerde yer alma imkanı
- Bitirme Sunumu ve Staj Değerlendirme Anketi

## **Staj Süresince Sağlanan Haklar Neler?**

- Staj Ücreti
- Servis
- Yemekhane

## **Fabrikalarımızda Hangi Departmanlarda Staj İmkkanı Sunuyoruz?**

- Makine Bakım
- Mamul ve Yarı Mamul Üretim
- Hammadde
- Elektrik Elektronik Bakım

## **Fabrikalarımıza Hangi Bölümlerde Okuyan Öğrenciler Başvuru Yapabilir?**

- Elektrik Elektronik Mühendisliği
- Makine Mühendisliği
- Mekatronik Mühendisliği
- Maden Mühendisliği
- Kimya Mühendisliği
- Jeoloji Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği
- Cevher Hazırlama Mühendisliği

## **Fabrikalarımız Hangi İllerde?**

- Kırklareli
- Balıkesir
- Ankara
- Şanlıurfa
- Diyarbakır
- Kilis
- Siirt

## **Hazır Beton Tesislerimizde Hangi Departmanlarda Staj İmkânı Sunuyoruz?**

- Kalite Kontrol
- Operasyon

## **Hazır Beton Tesislerimizde Hangi İllerde?**

- Ankara
- İstanbul
- Şanlıurfa

## **Hazır Beton Tesislerimize Hangi Bölümlerde Okuyan Öğrenciler Başvuru Yapabilir?**

- İnşaat Mühendisliği
- Jeoloji Mühendisliği