

Türkiye'nin ilk sanayi robotunu üreten ve ülkemizin bu alandaki ilk ve en büyük ulusal firması olan *ALTINAY ROBOT TEKNOLOJİLERİ* bünyesinde, "Teknoloji Odaklı Sanayi Hamlesi" kapsamında yüksek teknolojiye sahip ürünler geliştirmek üzere kurulan yeni proje ekibimiz için , aşağıdaki niteliklere sahip **Mekanik Tasarım Mühendisi (MTM-01)** arayışımız bulunmaktadır.

MEKANİK TASARIM MÜHENDİSİ

Gerekli Nitelikler

- Üniversitelerin Makine Mühendisliği bölümlerinden mezun, tercihen yüksek lisans derecesine sahip,
- Güç aktarma , dişli ve dişli sistemleri ve ürün tasarımı konusunda çalışmış veya çalışmaya istekli ,
- Katı modelleme ve sonlu elemanlar analizi konusunda tecrübesi olan ve bu programlardan en az birine hakim
- Teknik resim oluşturma ve geometrik toleranslandırma konusunda tecrübe sahibi,
- Tercihen güç aktarma sistemleri , dişli ve dişli sistemleri konusunda alanında çalışmış olan ,
- Tercihen ERP programlarını kullanma tecrübesi olan,
- İyi derecede İngilizce bilen,
- Ankara'da ikamet eden / edebilecek ,
- Erkek adaylar için askerlik hizmetini tamamlamış veya en az 2 yıl tecilli

İş Tanımı

- Proje isterleri doğrultusunda literatür çalışmalarını da kapsayan; güç aktarma sistemlerinin tasarımlarının yapılarak prototip ve üretim veri paketinin oluşturulması,
- Dişli sistemleri tasarımının yapılması ve üretim resimlerinin oluşturulması,
- Ürün Ağacı ve Konfigürasyon şemalarının oluşturulması
- Tasarımı yapılarak üretilecek ürünün geliştirme ve prototip imalat süreçlerinin takip edilmesi
- Ürün ile ilgili takip edilecek standartlara uygun olarak tasarım , test ve onay kriterlerinin belirlenerek uygun tasarım ve analiz yöntemlerinin belirlenmesi
- AR-GE kapsamında gerekli tasarım ve düzenlemeleri yaparak ürünü proje isterlerini karşılar hale getirmek
- Tasarımını ve geliştirmesini yaptığı ürünlerin kayıtlarını tutmak ve doküman kontrolünü sağlamak, konfigürasyon takibini yapmak ve güncel tutmak.
- AR-GE kapsamında gerekli tasarım ve düzenlemeleri yaparak ürünü proje isterlerini karşılar hale getirmek
- Ürün/ prototip aşamasındaki tedarik süreçlerinde , tedarikçi ile teknik görüşmeleri yaparak , ürünün beklenen şekliyle gelmesine yönelik veri alışverişini sağlamak,
- Tasarımı tamamlanan ürün ailelerinin dokümantasyon ve kullanım kitapçıklarını hazırlamak.

Başvurularınızı hamle.ik@altinay.com adresine pozisyon ismi , kodu ve isminiz ile göndermenizi rica ediyoruz.