

SİSTEM TEKNİK

ENDÜSTRİYEL FIRINLAR LİMİTED ŞİRKETİ



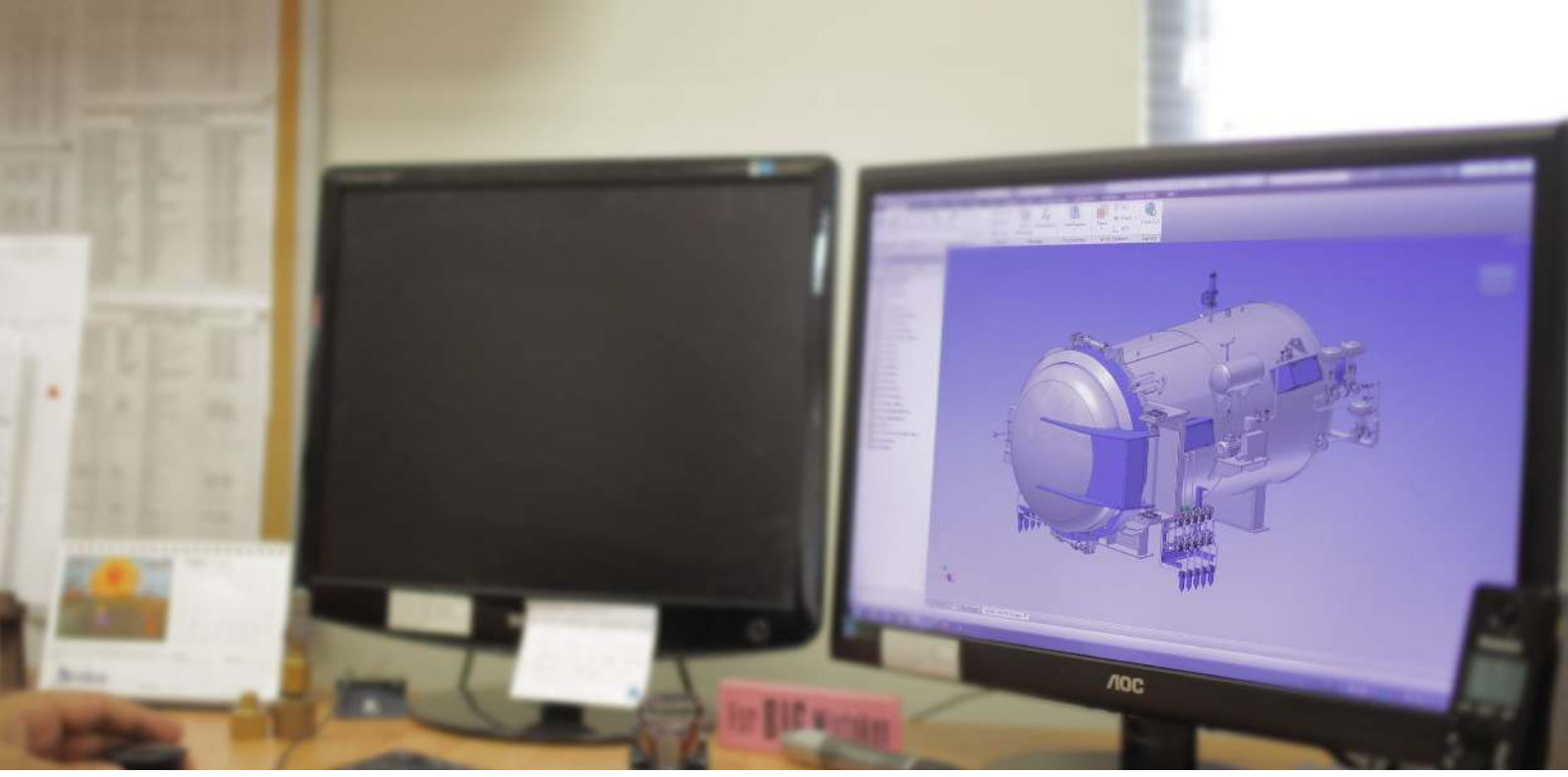
"İleri teknoloji ürünler için mühendislik ortağınız..." ilkesiyle çalışmalarını sürdüren SİSTEM TEKNİK; endüstriyel fırın tasarım ve üretiminde uzmanlaşmış. Türkiye'de alüminyum, pirinç ve kompozit sanayisi için ısı işleme fırın tasarımında ve üretiminde lider bir şirket konumuna gelmiş.

Sektörde 36 yılı geride bırakan SİSTEM TEKNİK, yaptığı ArGe çalışmalarında en son teknoloji ürünlerinin kullanıldığı havacılık sanayinde, hava araçlarının bileşenlerini üretme ve kullanımında otoklav tasarımları ve üretimi geliştirerek hizmet veriyor.

Erdal ŞAHİN; "Önceleri katıldığımız fuarlarda Avrupa firmaları ile yarışmayı dahi hayal edemezken, bugün geldiğimiz noktada sektörde birinci lig olarak kabul edilen ve dünyanın sayılı firmalarının yer aldığı listede, SİSTEM TEKNİK adını görmekten dolayı çok mutlu oluyoruz." diyerek başarmanın mutluluğunu tarif ediyor.

SİSTEM TEKNİK, ileri teknoloji ürünü olan hava araçları bileşenleri üretiminde kullanılan otoklav tasarımı ve üretimi projesini başarıyla tamamlamakla birlikte, şirketin ürettiği ürünler Asya'dan, Amerika'ya, Arjantin'den, Güney Afrika'ya, Rusya'nın uzak bölgelerinden Çin'e kadar birçok ülkede kullanılıyor.

SİSTEM TEKNİK Genel Müdürü Erdal ŞAHİN; "Eskiden fuarlara katıldığımız zaman Avrupa firmaları bize yukarıdan bakardı. Yaklaşık 7 sene öncesine kadar bu böyleydi. Şuan geldiğimiz noktada biz bazı firmalara yukarıdan bakıyoruz. Dünya üzerinde ciddi projelere imza atan firmalar var. Biz onlara birinci ligdeki firmalar diyoruz. Biz yaptığımız çalışmalar ve özellikle hava araçları bileşenleri üretiminde kullanılan otoklav tasarımı ve üretimi projesiyle, diyebilirim ki birinci ligdeki firmalardan biri olmuş durumdayız." sözleriyle ArGe çalışmalarının firmayı nereye taşıdığına vurgu yapıyor.



Erdal ŞAHİN; “Müşterilerimiz tarafından gayet iyi biliniyoruz ve ismimizin artık marka değeri var. On sene öncesine kadar büyük meblağlar ödeyerek ülkemize giren sektörümüzdeki ürünlerin çoğunu şuanda biz üretiyoruz. Bu ürünleri ülkemiz sanayicisine hem son teknoloji ile hem de uygun fiyatla sunabiliyoruz. Bu ülkemize ne katıyor dersiniz; Önceden ülkemize 4 Milyon Dolara giren bir ürün, şuan 1 - 1,5 milyon dolara temin edilebilmekte. Ayrıca sanayicinin seçme hakkını, seçme özgürlüğünü daha genişletmiş oluyoruz.” diyerek ülkemize sağladığı katma değere vurgu yapıyor.

ŞAHİN; “Her projeyi aynı çatı altında gerçekleştirebiliyor ve müşterimize sunabiliyoruz. Bu hem bizim için, hem de müşteri için büyük avantaj. Genel olarak bakarsak; müşterimizin bizden istediği bir ekipman değildir aslında. İstenen bir sorunun çözümüdür. Müşteri bizden, fabrikasında yaptığı üretimi daha iyi nasıl yapabileceğinin çözümünü ister. Müşterinin yerine; onların çalışma şartlarına, hatta çalışanlarına uygun, bir ekipman yapmak da bizim işimizdir.” diyerek çalışmalarına olan inancını dile getiriyor.

PROJE ADI: Hava araçları bileşenleri üretiminde kullanılan otoklav tasarımı ve üretimi

ALANI: Enerji

PROJE NO: 3130258

PROJE BAŞLANGIÇ: 01.04.2013

PROJE BİTİŞ: 30.09.2013

1501 Sanayi ArGe Projeleri Destekleme Programı