

Ege Profil Araştırma & Geliştirme Tasarım Uzman Yardımcısı Egemen Yenikale:

“Hedefimiz, pazarı belirleyen trendler oluşturmak”

Bilindiği üzere artık firmalar sürdürülebilir, yenilikçi tasarımları ön plana çıkarmaya başladı. Doğaya karşı bir sorumluluğumuz var ve geleceğe katkıda bulunmak istiyoruz. Biz de kendi sektörümüzde 36 yıllık tecrübemiz ile güçlü tasarım ve yenilikçi çalışmalarımızı pazarın ihtiyaç duyduğu ürünlere dönüştürerek yurt içi ve yurt dışına sunma amacı ile **Ege Profil Ar-Ge** Merkezimizi kurduk. Nitelikli ve yenilikçi yaklaşımlara verdiğimiz önemle kurulan Ar-Ge Merkezi ile PVC sektöründe Türkiye ve dünya pazarını belirleyen trendleri oluşturmayı hedefliyoruz.

PVC doğrama sektörü, diğer yapı sektörleri arasında önemli bir konuma sahiptir. Binalardaki ısı kaçaklarının, yaklaşık yüzde 30'luk payı pencere ve kapılardan gerçekleşmektedir. Pencere, bina içerisinde insanların sıklıkla etkileşime geçtiği, kullanım ihtiyacı duyduğu grubun içinde yer alır. Bu ihtiyaçlardan dolayı Ar-Ge olarak; profilde farklı malzeme arayışları, teknolojinin kaynağı olan bilimi sistemlerimize entegre etme ve yeni tasarımlar ile kullanıcı dostu, ergonomik ürünler yaratmak için çalışmaktayız.

Ege Profil olarak kurmuş olduğumuz Ar-Ge Merkezi ile PVC sektörünün gelecekte ihtiyaç duyacağı teknolojileri nitelikli ve farklı ürünlere dönüştürerek pazara sunacağız. Ar-Ge Merkezi ile firmamızda üretilen ürünlerin nitelikleri artırılmış, yurt içi ve yurt dışı satış rakamlarının yükseltilmesi hedeflenmiştir. Dünya çapında, farklı iklim koşullarına uygun, ülkelerin kendi coğrafyalarına has pencere sistemleri ele alınarak farklı Ar-Ge projeleri geliştirilmiştir. **Ege Profil** olarak şu anda sektöre yenilik getirecek 10'dan fazla proje sürdürülmektedir. Farklı sektörlerdeki firmalar ve üniversiteler ile ortak projeler hazırlandı ve bu sayede diğer Ar-Ge Merkezleri ile iş birlikleri hızlandı.

Ben bir Endüstriyel Tasarımcı olarak, firmaların Ar-Ge Merkezi kurmasını çok önemli bir gelişme olarak görüyorum. Her geçen sanyie yenilenen teknolojinin hızıyla yarışmaktayız ve bu yarışa Ar-Ge Merkezi olarak birlikte düşünerek ve tasarlayarak devam ediyoruz. Ar-Ge bize yenilikçi düşünme, katma değerli ürünler üretmek, bilgi tabanını genişletmek için imkân veren bir araçtır.



şanmasından dolayı küreselleşen işletmecilik anlayışında özel sektör artık bilgi ve teknoloji esaslı üretim modellerini devreye girdirmek zorundadır. Bunun için de Ar-Ge çalışmalarını gerçekçi bir yapıyla kurumsallaştırmalı ve uzun vadeli stratejilerle gereken yatırımları yapmalıdır.

Ülkemiz bulunduğu konum ve birikimi sebebiyle her zaman sorun yaşamakta ve özellikle komşu ülkelerdeki problemlerin yansımalarına maruz kalmaktadır. Bu sorunlarla baş etmenin yanı sıra son yıllarda kalkınmaya yönelik çok ciddi politikaların olduğunu ve buna uygun faaliyetlerin yapıldığını görüyoruz. Ülkemizin en önemli kalkınma hedeflerinden birisi Vizyon 2023 strateji belgesidir.

Bu belgeye göre ülkemizin geleceği; insana ve insanlarla olan bilim ve teknolojiye yatırım yapan, bunların ticarileşmesine ortam hazırlayan, bilgi tabanlı bir ekonomi üzeri-

SAMET Kalıp ve Madeni Eşya Sanayi A.Ş. Ar-Ge Makina Tasarım ve Yapım Müdürü Beytullah Kıran:

“Ar-Ge Merkezimiz ile ürün tasarımlarımızda artışlar oldu.”

SAMET Kalıp ve Madeni Eşya Sanayi A.Ş. Ar-Ge Merkezi, 130 kişilik mühendis kadrosu ile inovasyonu ve tasarımı odaklı üretim yöntemleri geliştirerek sektöre yön vermektedir. SAMET Kalıp ve Madeni Eşya Sanayi A.Ş. bünyesinde 2011 yılında kurulmuş olan Ar-Ge Merkezi, faaliyetlerini mobilya bağlantı ve hareket elemanları alanında yapmaktadır. Bu konuda

yurt içinde pazar liderliği konumunu güçlendirerek devam ettirmeyi ve yurt dışı pazarlarda rakiplerini yakalamak için Ar-Ge çalışmalarına hız kesmeden devam ediyoruz. Ayrıca yurt dışından ithal edilen ürünlerin yurt içinde üretmek dışarıya giden döviz miktarının azaltılmasına katkı vermek için çalışıyoruz. Ar-Ge Merkezi olmamız ile beraber daha fazla tasarımcı istihdamı ve bununla beraber yeni ürün tasarımlarımızın miktarında artışlar oldu. Yapılan projelerin hayata geçirilmesi için gerekli finans kaynaklarına erişimi kolaylaştırdı. Ar-Ge konusunda yapılan çalışmaların dikkatle süzgeçten geçirilerek tümünün desteklenmesi gerekiyor. Ülke olarak öncelikle dışa bağımlı olduğumuz konuların bu bağımlılıktan kurtarılması için Ar-Ge desteklerinin ağırlıklı olarak bu noktalarda yapılması gerektiğini düşünüyorum.



le gerçekleştirilmesi olası bir durum olarak görülüyor. Özel sektör çoğu kez kamu ve üniversiteler için araştırma-geliştirme yapabileceği yerlerdir. Bilgi çağının ya-