

Aksa Akrilik'in mühendisleri deneyimlerini gençlerle paylaştı

Dünyanın en büyük akrilik elyaf üreticisi Aksa'nın kendi alanlarında uzmanlaşmış mühendisleri, tamamen gönüllü bir proje olarak başlattıkları "AKSA'yla Öğreniyorum Paylaşım Semineri" aracılığıyla Yalovalı gençlerle bir araya geldi. Yalova Anadolu Lisesi'nde gönüllü mühendislerinin katılımı ile gerçekleştirilen etkinlikte gençler, Aksa mühendislerinin deneyimlerinden ve birikimlerinden yararlanma fırsatını yakaladı.

Aksa'yı temsilen Çevre Mühendisi Evren Çekyay, Elektirik Mühendisi Tümay Dost, Makine Mühendisi Umut Taşçı, Metalurji Mühendisi Yusuf Engin Ercan, Tekstil Mühendisi Veli Gökçil ve Kimya Mühendisi Arzu Meral'in deneyimlerini paylaştığı ve soruları cevapladığı seminere yaklaşık 200 öğrenci katılım gösterdi.

Etkinlik süresince gençler Aksa mühendislerin deneyimlerinden faydalanmanın yanı sıra çeşitli mühendislik dalları ve iş hayatı ile ilgili de fikir sahibi oldu. Aksa Akrilik, çalışanlarının gönüllü katılımıyla gerçekleştirdiği Aksa Paylaşım Seminerleri ile Yalovalı gençlerle bir araya gelerek çalışma hayatı ile ilgili deneyimlerini ve birikimlerini aktararak gençlerle iletişimi geliştirmeyi hedefliyor.

Aksa Akrilik Hakkında:

Akkök Şirketler Grubu'na bağlı olan AKSA Akrilik Kimya Sanayii A.Ş. Türkiye'nin akrilik elyaf ihtiyacını karşılamak üzere, 1971'de Yalova'daki fabrikasında üretime başladı. AKSA, toplam 430 bin metrekarelik bir alanda kurulu dünyanın en büyük akrilik elyaf üreticisidir.

Operasyonel mükemmeliyeti en yüksek düzeye taşımak amacı ile teknolojiye yatırım yapmak ve akrilik elyaf için sürdürülebilir, kârlı, yeni kullanım alanları yaratmak vizyonuyla yola çıkan AKSA, yıllar içerisinde gerçekleştirilen yeni teknoloji ve modernizasyon yatırımlarıyla yıllık 308.000 ton akrilik elyaf üretim kapasitesine ulaşmıştır. Bu üretim miktarı, Türkiye'deki akrilik elyaf üretiminin yaklaşık %72'sini, dünyadaki akrilik elyaf pazarının ise yaklaşık %16'sını oluşturmaktadır. Bu oran Türkiye'yi Çin'den sonra dünyanın en büyük ikinci akrilik elyaf üretici ülkesi konumuna taşımıştır.

Kendi teknolojisini yaratan ve bunu prensip haline getiren AKSA, 2006 yılında yatırım kararı alınan karbon elyafı da %100 Türk mühendislerinin eseri olarak üretmiştir. 2011 yılında alınan stratejik bir kararla karbon elyaf ve akrilik elyaf iş birimini birbirinden ayırarak Aksa Karbon Elyaf Sanayi A.Ş.'yi kurmuştur.