

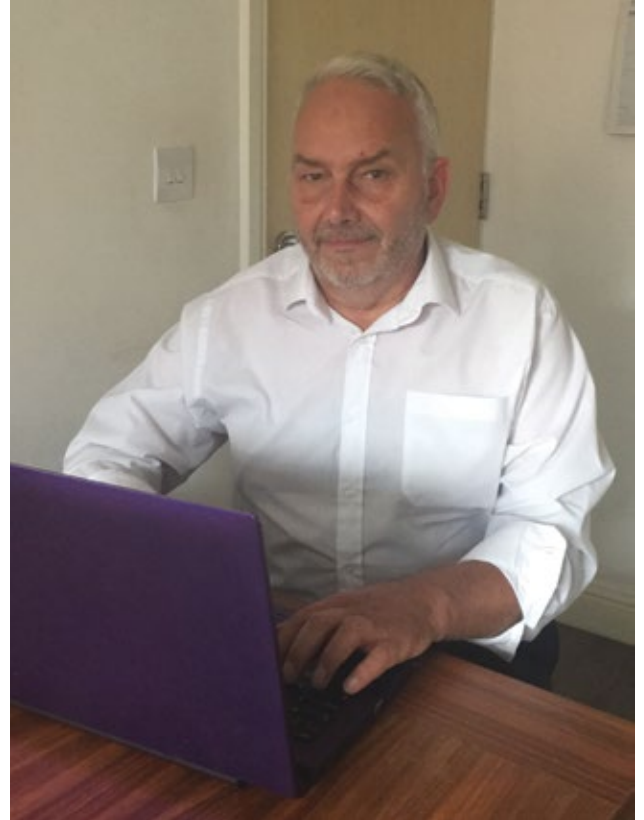
XELEX Global Kurucu Ortağı ve Direktörü Peter Lapczynsky: “Su Şartlandırma Ürünlerimizin Küresel Pazarda En İyi Olduğuna İnanıyoruz”



Su şartlandırma ile ilgili gelişmiş ve yenilikçi ürünler konusunda uzmanlaşan XELEX Global, Türkiye distribütörü Ekonova aracılığı ile ülkemize de ileri teknoloji ürünlerini sunuyor. “Su şartlandırma kimyasallarımızın çeşitliliğinin fiyat ve performans açısından küresel pazarda en iyi olduğuna inanıyoruz” diyen XELEX Global Kurucu Ortağı ve Direktörü Peter Lapczynsky şirket faaliyetleri hakkında dergimize bilgiler vererek hedeflerini anlattı.

Şirketiniz hakkında tanıtıcı bilgi vererek, mevcut durumu ve geleceğe yönelik hedeflerinden bahsedebilir misiniz?

XELEX Global , su şartlandırma ile ilgili gelişmiş ve yenilikçi ürünler konusunda uzmanlaşmıştır. Kimya mühendislerinden oluşan ekibimiz 60 yılı aşkın bir deneyimle su şartlandırma sektöründe öncüdür. Kimyasal ürün yelpazemiz eski ve yeni sistemler göz önünde tutulurken en son üretim teknikleri kullanılarak ve güncel bilimsel buluşlar uygulanarak formüle edilmiştir. Su şartlandırma kimyasallarımızın çeşitliliğinin fiyat ve performans açısından küresel pazarda en iyi olduğuna inanıyoruz. Her çeşit su bazlı ısıtma sistemlerinin temizlenmesi ve korunması için doğru yöntemler kullanılmasına çok önem veriyoruz. Laboratuvar ve saha deneylerimiz de önerdiğimiz uygulama yöntemini takip etmenin daha verimli ve sağlıklı bir sistem ile sonuçlanacağını gösteriyor. Gelecek dönemde de ürünlerimiz ile ilgili olarak sektörle bilgilerimizi paylaşmaya ve piyasayı desteklemeye istekliyiz. Sektördeki araştırmalarımız, merkezi ısıtma sistemlerinin



Peter Lapczynsky
XELEX Global Kurucu Ortağı ve Direktörü

kullanım süresini azaltan ve sistemin genel verimini düşüren ağır ihmal olduğunu gösteriyor. Biz bu eğilimi durdurmayı ve bu alanda doğru yöntem uygulanma konusunda sektör lideri olmayı planlıyoruz.



Şirketinizin ürün, hizmet yelpazesinden bahsederek, bu yıl veya önümüzdeki yıl için ne gibi yenilikler sunmayı planlıyorsunuz anlatır mısınız?

Mevcut ürünlerimizin sektörde en ileri olduğundan eminiz ve önümüzdeki 12 ay ise ürünümüzü doğru kanallar aracılığıyla piyasaya sürmek için tanıtım, eğitim ve ortaklık ile ilgili olacak. İlerleme ve geliştirme kimya mühendislerimizin DNA'sında vardır. Asla durmuyoruz! Şu anda klima sistemi içinde verimliliği arttıracak ve maliyeti azaltacak yeni kimyasallar üzerinde çalışıyoruz. Aynı zamanda yenilenebilir enerji sistemleri için bir dizi ürün geliştirmekteyiz ve çevre dostu dezenfektantların gelişmiş bir yelpazesine sahibiz.

Satış sonrası servis hizmetleriniz hakkında bilgi verebilir misiniz?

Tıpkı Türkiye distribütörümüz Ekonova ile olduğu gibi, tüm distribütörlerimizle kurduğumuz yakın ilişkiler, devam eden sürekli eğitim ve desteklerimiz sayesinde, distribütörlerimizin bayiilere ve müşterilere verdiği hizmet ve destek en yüksek kalitede tutmayı hedefliyoruz. Bilgi bankamız, her daim hazır mühendislerimiz ve satış ekibimiz ürünlerimiz son kullanıcıya ulaşıncaya kadarki bütün ekiplerle çalışarak satış sonrası en iyi hizmetin sunulmasını sağlamaktadır.

Türkiye pazarı için hedefleriniz nelerdir?

Türkiye pazarı mükemmel bir potansiyele sahip. Sistemleri korozyondan korumak için yenilikçi ürünlerimizin tanıtımı ve satışlarına Türkiye distribütörümüz Ekonova'nın öncülük ediyor olmasından dolayı gurur duyuyoruz. Kombinin ve radyatörün içinde dolaşan sudaki oksijen, kireç ve çamurlaşma, Türkiye'deki merkezi ısıtma sistemlerinin büyük bir kısmı için çok açık

ve mevcut bir tehdit oluşturmakta ve sistem içinde hem maddi hem de çevresel çok sayıda probleme sebep olmaktadır.

Etkinliğinizi arttırmayı planladığınız özel alanlar, ürün grubu veya pazarlar bulunuyor mu?

Ürünlerimizin performansını arttırmak için, özellikle de enerji tasarrufu konusunda, sürekli çalışıyoruz ve çabalıyoruz. Nihai tüketici için enerji maliyetleri artmasına rağmen, ürünlerimizin gereken enerji miktarını azaltıp bu sayede son kullanıcının tasarruf sağlayacağından eminiz. Bunlara ek olarak, güneş enerjisi üretimini arttırmak için nano-teknoloji ürünlerimizi kullanarak fotovoltaik panellerinin temiz tutulması konusunda tanıtıma başlamayı planlıyoruz.

Sektör ile ilgili sizin düşüncenizi öğrenebilir miyiz?

Merkezi ısıtma sistemlerinde enerji verimliliği ve sistemin suyun yıpratıcı etkisinden korunması birbirinden ayrılamaz. Faaliyette bulunduğumuz pek çok ülkede sektör bu sorunların farkında ve çözümlere önem veriyor. Türkiye bu sürecin çok başında ve ilerleme kaydedebilmesi için önünde uzun bir yol var. Biz bu sürecin bir parçası olduğumuz için gurur duyuyoruz ve XELEX Global'in Türkiye'deki distribütörü olan Ekonova gibi bizimle aynı düşüncedeki şirketlerle çalışmaktan daima memnuniyet duyuyoruz.

Sosyal sorumluluk alanındaki faaliyetlerinizden bahsedebilir misiniz?

Temiz ve güvenli su; endüstri, tarım, sağlık hizmetleri ve günlük hayatı idame için olmazsa olmazdır. XELEX Global'de sosyal sorumluluk, yaptığımız her şeyin merkezindedir ve değerlerimiz bunun üzerine inşa edilmiştir. Ürünlerimiz, suyu temiz tutmamıza ve suyun atıksız ve bakterisiz olmasına yardımcı olur. Enerji tasarrufu yoluyla karbon ayak izini azaltma başlıca hedefimizdir. İngiltere'de, sert kış aylarında geçim sıkıntısından dolayı evlerini ısıtmakta zorlanan ailelere yardımcı olmak için bazı derneklerle çalışmalar yürütmekteyiz.



Test Laboratuvarı



Korozyon Test Ekipmanı

Enerji verimliliği konusunda yenilikçiliği destekliyoruz ve Eylül ayında İngiltere’de enerji verimliliği konusunda düzenlenen ödül törenine (Energy Efficiency Awards) XELEX Global olarak sponsor olduk. Bu törende enerji verimliliğine ve karbon ayak izininin azaltılmasına en çok katkıda bulunan üreticilere dikkat çekilmekte ve ödüllendirmektedir.

İnternet sitenizde bahsettiğiniz “En İyi Uygulama Yöntemi”ni biraz açıklayabilir misiniz?

XELEX “En İyi Uygulama Yöntemi” su ısıtma sistemlerini temiz tutmak ve çamur, kireç ve korozyondan arındırmak ile ilgilidir. Üç kelime kullanıyoruz: Engelleme, Koruma, Performans. Kazandaki ve ısıtma sistemindeki suyu XELEX yöntemi ve ürünleriyle şartlandırdığınız takdirde; çamur, kireç ve korozyon birikimi yüzünden meydana gelebilecek sistem arızaları nedeniyle mağdur olma ihtimalinizin ortadan kalkacak ve sisteminiz uzun vadede daha iyi çalışacaktır.

Temizleyicilerimiz ve inhibitörlerimiz sağlıklı bir sistemin anahtarıdır. Sisteminiz XELEX XP3 veya XP4 ürünleri ile temizlenip, XELEX XP2 ile korumaya alındıktan sonra sistem performansı artar. XP2’nin diğer bir özelliği sistemdeki suyun daha hızlı ısınmasına ve

daha uzun süre sıcak kalmasına olanak verir. Bu kazan yükünü azaltır ve faturalarda %15’e kadar tasarruf edilmesini sağlar.

Ürünleriniz sistem verimliliğini artırma ve karbon emisyonlarını azaltma konusunda nasıl katkı sağlamaktadır?

Kireç ve metalik korozyon birikimi, hem domestik hem de endüstriyel kazan ısıtma sistemlerinin işletme ve bakımını etkileyen önemli sorunlardır. XELEX ürünleri korozyona karşı korur, kireç ve çamur oluşumunu giderir ve yokeder.

XELEX XP2, eşanjör yüzeyleri ile termal teması artırarak ısı transfer oranını yükseltir. Ürünlerimizi kullanan sistemler temizdir, korunur ve daha verimli çalışır. Sağlıklı ve temiz işleyen bir sistem karbon emisyonlarını olabilecek en düşük seviyede tutar. İyi korunmuş ve olası en yüksek randımanda çalışan sistemler için doğru su koşullarının sürekli olarak muhafaza edilmesi esastır. Özellikle domestik ve endüstriyel kazan sistemleri için geliştirdiğimiz Build Cert onaylı ürünlerimizi su sisteminizde güvenle kullanabilirsiniz.

Ürünleriniz için BuildCert onayından bahsediliyor. Bunu açıklayabilir misiniz?

XELEX Global İngiltere merkezli bir şirkettir ve ürünlerini de İngiltere’de üretmektedir. BuildCert oturmuş bir piyasa olan İngiltere’de, korozyon inhibitörleri için tesisat sektörü tarafından kabul edilmiş bir standarttır. BuildCert tarafından onaylanan tüm kimyasallar, merkezi ısıtma sisteminde uygulamak için güvenlidir. Bizim de ürünlerimiz BuildCert onaylıdır ve yapı yönetmeliğinin gereksinimlerini karşılamaktadır. ■