

## “YALITIM PROJELERİNDE KULLANILAN MALZEMELERİN ÇEVRESEL ETKİLERİNİN İZLENMESİ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞE VERİLEN ÖNEMİ GÖSTERECEKTİR”

CEPHEDER YÖNETİM KURULU ÜYESİ CENGİZHAN OKUR



CEPHEDER, yalıtım sektöründe sürdürülebilirlik ve enerji verimliliği konularında önemli adımlar atıyor. Geri dönüştürülmüş malzemeler ve akıllı yalıtım sistemleri gibi yenilikçi çözümlerle sektörde çevresel etkiyi azaltmayı amaçlayan dernek, eğitim ve bilgilendirme kampanyaları ile hem sektörel hem de tüketici bilincini artırıyor. Ayrıca, üye tanıtım videoları ve iş birliği projeleri ile sektördeki bilgi paylaşımını güçlendirirken, yeşil sertifikasyon ve teşvikler ile sürdürülebilir malzeme kullanımını destekliyor. CEPHEDER, bu stratejileriyle daha çevre dostu ve yaşanabilir şehirler için önemli katkılarda bulunuyor. Yalıtım sektöründe sürdürülebilirlik ve çevresel sorumluluk konusunda farkındalık yaratmak ve teşvik edici stratejiler geliştirilmesi gerektiğine dikkat çeken CEPHEDER Yönetim Kurulu Üyesi Cengizhan Okur, “Hem sektördeki firmaların hem de tüketicilerin bu alandaki bilincini artırabiliriz. Bu konuda izlenecek adımlardan biri eğitim ve bilgilendirme kampanyaları düzenlemektir. Hem sektör çalışanları hem de tüketiciler için çevre dostu yalıtım malzemelerinin avantajları, enerji tasarrufu ve karbon ayak izinin azaltılması gibi konuların işleneceği fiziki ya da çevrimiçi eğitimler düzenlenebilir.” dedi.



**Y**alıtım sektöründeki teknolojik gelişmeler ve yenilikler hızla gelişmektedir. CEPHEDER olarak, bu teknolojik trendleri ve yenilikleri nasıl takip ediyorsunuz? Araştırma ve geliştirme faaliyetlerinizin sonuçlarını üyelerinize nasıl sunuyorsunuz?

Yalıtım sektörü, enerji verimliliği ve sürdürülebilirlik hedefleri doğrultusunda hızla gelişen bir alandır. Son yıllarda, bu sektörde birçok teknolojik yenilik ve gelişme yaşanmıştır. Örneğin, geri dönüştürülmüş malzemelerden yapılan çevre dostu yalıtım ürünleri daha popüler hale gelmiştir. Aynı zamanda, akıllı yalıtım sistemlerinin geliştirilmesiyle binaların enerji tüketimini optimize etmek mümkün hale gelmiştir. Buna ek olarak, yalıtım sektörü, enerji verimliliği çözümlerini akıllı ev sistemleriyle entegre etmeye başlamıştır. Akıllı termostatlar ve bina yönetim sistemleri sayesinde yalıtım performansını optimize etmek için gerçek zamanlı verileri kullanarak enerji tüketimi azaltılabilmektedir. Bu ve bunun gibi gelişmeler, yalıtım sektörünü daha verimli, çevre dostu ve yenilikçi hale getirmekte olup, binaların enerji verimliliğini artırarak hem maliyetleri düşürmekte hem de çevresel etkileri minimize etmektedir.



**CEPHEDER'in düzenlediği eğitim ve seminer programları, yalıtım sektöründeki profesyonellerin bilgi ve becerilerini geliştirmeyi amaçlamaktadır. Bu programlar hangi konuları kapsamaktadır ve eğitimin içerikleri nasıl belirlenmektedir?**

CEPHEDER olarak, daha iyi bir kentsel çevre, daha iyi tasarlanmış yapılar, daha iyi uygulamalar ile şekillenmiş binaların varlığı ile daha yaşanabilir şehirler olacağına inanıyoruz. Bu sebeple her fırsatta bilgilendirici makaleler hazırlamaya, üniversite ve meslek okullarında öğrenciler ile buluşmaya önem veriyoruz. Sanayi odaları ve mimarlar odalarının da davetleri ile inşaat sektörü profesyonelleri ile buluşmayı da kıymetli buluyoruz. Önümüzdeki dönemde de inşaat sektörü ile ilgili farklı etkinliklerde bulunmayı planlıyoruz.

**“ Çevre dostu yalıtım malzemeleri ve uygulamalarını kullanan projeler için vergi indirimleri sağlanabilir veya kamu projelerinde çevre dostu yalıtım malzemelerine öncelik verilebilir ”**

Sürdürülebilirlik ve çevresel sorumluluk, yalıtım sektörünün önemli gündem maddelerindedir. CEPHEDER olarak, bu konularda üyelerinizi nasıl bilgilendiriyor ve teşvik ediyorsunuz? Çevresel etkileri azaltma ve sürdürülebilir uygulamaları teşvik etme konusunda dernek olarak hangi projeleri yürütüyorsunuz ve bu projelerin etkilerini nasıl ölçüyorsunuz?

**Üyelerinizin bu konuda daha etkin olmalarını sağlamak için hangi tür araçlar ve kaynaklar sunuyorsunuz?**

Yalıtım sektöründe sürdürülebilirlik ve çevresel sorumluluk konusunda farkındalık yaratmak ve teşvik edici stratejiler geliştirmek, hem sektördeki firmaların hem de tüketicilerin bu alandaki bilincini artırabilir. Bu konuda izlenecek adımlardan biri eğitim ve bilgilendirme kampanyaları düzenlemektir. Hem sektör çalışanları hem de tüketiciler için çevre dostu yalıtım malzemelerinin avantajları, enerji tasarrufu ve karbon ayak izinin azaltılması gibi konuların işleneceği fiziki ya da çevrimiçi eğitimler düzenlenebilir. Aynı zamanda, LEED, BREEAM, vb. gibi yeşil sertifikasyon ve standartlar teşvik edilebilir. Sürdürülebilir malzeme geliştirme adına yapılacak yatırımlar da bu farkındalığın artmasına fayda sağlayacaktır. Diğer yandan, çevre dostu yalıtım malzemeleri ve uygulamalarını kullanan projeler için vergi indirimleri sağlanabilir veya kamu projelerinde çevre dostu yalıtım malzemelerine öncelik verilebilir. Çevre alanında faaliyet gösteren STK'lar ve kamu kuruluşlarıyla işbirliği yaparak farkındalık yaratma çalışmaları gerçekleştirilebilir.

**Yalıtım projelerinde kullanılan malzemelerin çevresel etkilerin izlenmesi sürdürülebilirliğe verilen önemi gösterecektir.**



Tüm bu adımlar, yalıtım sektöründe sürdürülebilirlik ve çevresel sorumluluk konularında bilinci artırmanın yanı sıra sektördeki uygulamaların daha çevre dostu ve sürdürülebilir hale gelmesine yardımcı olabilir.

Yasal düzenlemeler yalıtım sektörü üzerinde doğrudan etkili olabilir ve uyum sağlamak kritik öneme sahiptir. CEPHEDER olarak, yalıtım sektöründeki güncel yasal düzenlemeleri nasıl takip ediyorsunuz? Bu düzenlemeler hakkında üyelerinizi bilgilendirmek ve uyum sağlamlarını desteklemek için hangi mekanizmaları kullanıyorsunuz?

Yasal izleme ve bilgilendirme sistemlerini kullanarak, Resmi Gazete’de yayınlanan ilgili yasal değişiklikleri takip ederek, sektörle ilgili kuruluşlar ve STK’larla bir bilgi akışı oluşturarak, düzenli çevrimiçi seminerler düzenleyerek, iç iletişim ve sosyal medya kanalları aracılığıyla yalıtım sektörünü etkileyecek olan yasal düzenlemeler takip edilebilir.

“ CEPHEDER üyeleri gerek üye buluşmaları, gerek sektörel toplantılar da gerekse birebir görüşmelerde sektörel gelişmeleri birbirine aktarmaktadır ”

İşbirliği ve ortak projeler, yalıtım sektöründe inovasyon ve gelişim için önemli fırsatlar sunmaktadır. CEPHEDER olarak, sektör içindeki işbirliği fırsatlarını nasıl değerlendiriyorsunuz? Üyelerinizin ortak projelerde daha etkili bir şekilde yer alabilmeleri için hangi tür stratejileri ve kaynakları sunuyorsunuz? Ayrıca, bu işbirliklerinden elde edilen sonuçları nasıl değerlendiriyor ve üyelerinize bu projelerden elde edilen başarıları nasıl aktarıyorsunuz?

CEPHEDER üyeleri gerek üye buluşmaları, gerek sektörel toplantılar da gerekse birebir görüşmelerde sektörel gelişmeleri birbirine aktarmaktadır. İş birliği imkanları konuşulmakta, uygun olan projelerde ortak çalışmalar yapılmaktadır. Bunun yanı sıra, üyelerimizin daha yakından tanıtılması adına her hafta bir üyemizi detaylı tanıtan video hazırlıyoruz ve bunu sosyal medya kanallarımızda yayınlıyoruz.

**İnşaat sektöründe malzeme üretimi, satışı, uygulaması yapan firmalar ile cephe danışmanı üyelerden oluşan derneğimizde, sektörel haberlerin paylaşıldığı iç iletişim ve iş birliği fırsatlarının değerlendirilmesi dernek yönetimi olarak bizi çok memnun etmektedir.**

