

İZODER, Yalıtım Sektöründeki İlk e-learning Avrupa Birliği Projesini Anlattı

Yalıtım sektörünün çatı kuruluşu İZODER, proje ortaklarıyla birlikte mesleki eğitimi elektronik ortama taşıyacak önemli bir AB projesine imza attı. Proje kapsamında İZODER, ortak ülkeler ile birlikte Avrupa İnşaat Sektöründe REFORM.e Eğitim Ağı projesinin devamlılığını sağlayacak uzaktan eğitim platformunu yapı profesyonellerinin de katıldığı bir basın toplantısıyla açıkladı.

Avrupa İnşaat Sektöründe REFORM.e Eğitim Ağı projesinin tanıtıldığı toplantıda, İZODER Başkanı Sedat Arıman, İZODER Genel Koordinatörü Ertuğrul Şen, proje ortaklarından Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı İşletmesi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Haluk Çeçen, BZB'den Frank Bertelman, ESTA GmbH'dan Jürgen van Capelle, UBBSLA'dan Todor Tonev ve MKV'den Dilek Volkan birer konuşma yaptı.

Isı Su Ses ve Yangın Yalıtımcıları Derneği'nin (İZODER) Başkanı Sedat Arıman toplantının açılışında yaptığı konuşmada, Avrupa İnşaat Sektöründe REFORM.e Eğitim Ağı projesinin Avrupa Birliği tarafından desteklendiğini ve mesleki eğitimi eletronik ortama taşınması bakımından ayrı bir önem arz ettiğini açıkladı. Arıman konuşmasında "Proje ortaklarımızla birlikte AB'den bu konuda tam destek aldık. REFORM.e ağındaki bilgilerin transferi sayesinde yapı profesyonelleri aradıkları bilgilere anında ulaşabilecekler. Aynı zamanda farklı ülkelerdeki meslektaşlarıyla bilgi ve deneyimlerini paylaşacaklar" dedi.

Proje Ortakları, Reform.e Eğitimi Ağını Tamıttı

Açılış konuşmasının ardından sözü alan Uluslar arası Danışmanlık ve Eğitim firması MKV Genel Müdürü Dilek Volkan, mevcut durumda şantiyede üretimin ve eğitimin eş zamanlı gerçekleştirildiğine dikkat çekerek, bu durumun daha



çok iş kazası, daha çok malzeme ve iş gücü kaybına neden olduğunu ifade etti.

Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı İşletmesi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Haluk Çeçen, yapı sektöründe uygulamalı mesleki eğitimin önemi vurgulayarak, projeye akademik olarak verecekleri desteği anlattı. Çeçen konuşmasında projenin, daha önce elde edilen tecrübelerin ve yenilikçi tekniklerin transferini sağlamakla kalmayacağını; sisteme, bio-yapı ve enerji verimliliği alanındaki iki yeni modülün de ekleneceğini dile getirdi.

'Çok Sayıda Sertifikasız Çalışan Var'

Almanya'nın Uluslararası yapı sektöründe danışmanlık, yönetim ve eğitim sağlayıcısı BZB adına konuşan Frank Bertelman ise, "BZB olarak ilk defa Türk ortaklıklı bir projede çalışıyoruz. İnşaat sektöründeki gençleri, çalışanları ve eğitimcileri; profesyonelleşme yolunda teşvik etmek ve desteklemek gerekiyor. Özellikle Güney Avrupa'da sertifikasız, kalifiye olmayan çok sayıda çalışan var. Reform.e sayesinde yapı sektöründe çalışanların gerekli mesleki eğitimlerini bu şekilde sağlayacağız. Sadece Avrupa'da değil, Etopya, Rusya, Güney Afrika'da gibi geniş bir coğrafyada benzer eğitim projelerini gerçekleştirmeye devam edeceğiz" diye konuştu.

Eletronik eğitimin projeye entegresini anlatan Almanya'nın elektronik eğitim öncüsü ESTA GmbH'dan Jürgen van Capelle, elektronik eğitimin avantajlarını ve dezavantajlarını dile getirerek, e-learning de dezavantajların olmasına rağmen, REFORM.e ağı projesi için çözüm modülleri geliştirdiklerini sözlerine ekledi.

Öncelikli hedef; sürdürülebilir kalkınma

Proje ortaklarından UBBSLA'dan (Bulgaristan Karadeniz Yerel Yönetimler Birliği) Todor Tonev ise birliğin öncelikli hedeflerinin sürdürülebilir kalkınma politikası olduğunu ifade etti. Romanya'dan Türkiye'ye kadar olan Karadeniz sahil şeridinde yenilenebilir enerji kaynakları ve enerji verimliliğini tanıtmaya özen gösterdiklerini söyleyen Tonev, sınır ötesi ve bölgeler arası işbirlikleri yaptıklarının altını çizdi. Tonev, Bulgaristan'da yerel yönetimlerin bir anlaşma imzaladıklarını bu anlaşma ile 2020 yılına kadar karbon salımlarını % 20 oranında azaltacaklarını taahhüt ettikleri dile getirdi.

Reform.e projesinin gelişmelerinin Bulgaristan'da uygulayıcısı olacaklarını belirten Tonev, bioenerji ve enerji verimliliği modelleri konusundaki çalışmaların da takipçisi olacaklarını sözlerine ekledi.