

Energie Kompetenz Zentrum

Wissen und Praxis für die Energiewende

Die Immobilienwirtschaft in Zeiten des Klimawandels: Abschlussveranstaltung „Immo-Tec“ ?

Montag den 22. November 2021

Das Energie-Kompetenz-Zentrum (EkoZet) präsentierte eine neue Lehr-Lerneinheit für Auszubildende Immobilienkaufleute, welche in Zusammenarbeit mit dem Berufskolleg an der Lindenstraße Köln (BKaL) und dem Institut Technik und Bildung der Universität Bremen (ITB) in den letzten 1,5 Jahren entwickelt wurde. Horrem, 19. November 2021. Der Gebäudesektor bildet, angesichts der in Deutschland angestrebten Klimaneutralität bis 2045, einen besonderen [...]

Das Energie-Kompetenz-Zentrum (EkoZet) präsentierte eine neue Lehr-Lerneinheit für Auszubildende Immobilienkaufleute, welche in Zusammenarbeit mit dem Berufskolleg an der Lindenstraße Köln (BKaL) und dem Institut Technik und Bildung der Universität Bremen (ITB) in den letzten 1,5 Jahren entwickelt wurde.

Horrem, 19. November 2021.

Der Gebäudesektor bildet, angesichts der in Deutschland angestrebten Klimaneutralität bis 2045, einen besonderen Schwerpunkt. Umfassende energetische Sanierungen des Gebäudebestandes sind notwendig und brauchen eine fachkompetente Umsetzung. Als Folge sind Immobilienunternehmen vermehrt mit den Themen Gebäudeenergiebedarf und Energieeffizienz, moderne Anlagentechnik und Gebäudehülle, gesetzliche Rahmenbedingungen und steigenden CO₂-Preise konfrontiert.

Genau hier setzt die neue Lerneinheit an, die das EkoZet entwickelt hat. Immo-Tec, so ihr Name wurde am 19.11.2021 im Rahmen der Abschlussveranstaltung des Projekts interessierten Lehrkräften und Vertreter*innen der Immobilienwirtschaft präsentiert. Die Lerneinheit soll zukünftigen Fachkräften der Immobilienwirtschaft gebäudetechnische Kenntnisse praxisnah vermitteln, um zum Beispiel ihre Kund*innen bei energieeffizienten Investitionsentscheidungen passgenau begleiten und unterstützen zu können. ?

„Auch wenn das eintägige Modul im EkoZet nicht das umfangreiche Spektrum der Klima- und Energieeffizienz Anforderungen des Gebäudesektors abdeckt“, so Stefanie Könen Projektverantwortliche im EkoZet, „ist die Lehr-Lerneinheit „Immo-Tec“ eine hervorragende Ergänzung für die Ausbildung der Immobilienkaufleute und gibt einen wichtigen Impuls für die zukünftigen Fachkräfte“.

Als weiteren Input des Tages präsentierte Dipl. Ing. Jörg vom Stein vom energiebüro vom Stein, er stelle das Prinzip „Energiesprung“, eine serielle Sanierungsmethode aus den Niederlanden, an

Beispielen aus Deutschland, vor.

Weitere Informationen finden sie [hier](#): ?

Die Nutzung des EkoZet ist für Schulen kostenfrei. Mehr über diese Lerneinheit erfahren Sie in unserem [Flyer](#)