## **Energie Kompetenz Zentrum**

Wissen und Praxis für die Energiewende

## Das Projekt Immo-Tec startet in die nächste Phase: Workshop und Erprobungen der neu entwickelten Lehr-Lerneinheit für mehr Klima- und Energieeffizienz im Gebäude

Dienstag den 15. Juni 2021

Im Fokus des EkoZet-Eigenmittelprojekts steht die Entwicklung einer neuen handlungsorientierten Lehr-Lerneinheit (LLE) für die Berufsausbildung von Immobilienkaufleuten. Diese erwerben damit erforderliche Handlungskompetenzen zur Umsetzung und Nutzung von Energieeinsparpotenzialen für ihre tägliche Arbeit. In dieser zweiten Projektphase fand ein Tagesworkshop statt und erste Erprobungen mit Schüler\*innen sind bis Ende Juni eingeplant. Die Energieeinsparpotenziale im Gebäudesektor sollen [...]

Im Fokus des EkoZet-Eigenmittelprojekts steht die Entwicklung einer neuen handlungsorientierten Lehr-Lerneinheit (LLE) für die Berufsausbildung von Immobilienkaufleuten. Diese erwerben damit erforderliche Handlungskompetenzen zur Umsetzung und Nutzung von Energieeinsparpotenzialen für ihre tägliche Arbeit. In dieser zweiten Projektphase fand ein Tagesworkshop statt und erste Erprobungen mit Schüler\*innen sind bis Ende Juni eingeplant.

Die Energieeinsparpotenziale im Gebäudesektor sollen in Deutschland umfassender ausgeschöpft werden. Aus diesem Grund fördert das EkoZet von Anfang 2020 bis Ende 2021 das Projekt Immo-Tec.

Im Rahmen der Kooperation mit dem Berufskolleg an der Lindenstraße, organisierte das Projektteam, bestehend aus EkoZet und dem Institut für Technik und Bildung der Universität Bremen, einen Workshop für die Lehrkräfte in der Abteilung Immobilienwirtschaft. Gemeinsam wurde die neue LLE für Immobilienkaufleute zur Qualifizierung im Bereich Klimaund Energieeffizienz diskutiert und deren Umsetzung geplant. Zentrale Fragen für die Lehrkräfte waren die Vor- und Nachbereitung sowie die Durchführung des Praxistages im EkoZet. Die LLE soll in relativ kurzer Unterrichtszeit das notwendige Grundlagenwissen vermitteln und wichtige berufliche Bezüge herstellen.

Das gesamte Projekt fand großen Zuspruch von den Lehrkräften, besonders gelobt wurde das Engagement der Beteiligten. Bereits in zwei Wochen werden die ersten Probeläufe mit Schüler\*innen am außerschulischen Lernort EkoZet durchgeführt.

Ansprechpartnerin für das Projekt im EkoZet ist:

Stefanie Könen

stefanie.koenen@ekozet-rek.de