

Ergebnisbericht: Geschäftsanbahnung zum Thema Nachhaltiges Bauen in Luxemburg

Datum:	06.05. bis 08.05.2024
Organisiert von:	AHK debelux
Projektpartner:	Handwerkskammer zu Köln; Handwerkskammer zu Aachen; Handwerkskammer des Saarlandes; Neobuild; Wood Cluster von Luxinnovation
Fachpartner / Referierende:	<ul style="list-style-type: none"> • Herr Peter Havers, Handwerkskammer zu Aachen • Frau Aida Mudzelet, Handwerkskammer zu Köln • Frau Sabrina Rüther, Handwerkskammer des Saarlandes • Herr Régis Bigot, Cluster Neobuild GIE • Herr Ralf Koehler, Wood Cluster von Luxinnovation
Teilnehmende deutsche Unternehmen:	Sechs Unternehmen aus den Bereichen Baustoffherstellung, Ingenieurwesen, Architektur, Holzbau, Rohbau und Farbgestaltung
Zielgruppe in Luxemburg	(End-)Kunden, Einkaufspersonal, Importeure und weitere Handels- und Projektpartner der Branche
Informationen zum Ablauf (Programm, Themen, ggf. besuchte Städte/Regionen)	<ul style="list-style-type: none"> • Fachkonferenz und Briefing am Montag, 6. Mai im Ausbildungsinstitut des Baugewerbes (IFSB) in Bettemburg. • Die IFSB beherbergt das Innovationscluster Neobuild, das Unternehmen Cocert und den Rat für die wirtschaftliche Entwicklung des Baugewerbes (CDEC). Die vier Marktakteure setzen sich für die Entwicklung des nachhaltigen Bauens in Luxemburg ein, was Bettemburg und die IFSB zum idealen Veranstaltungsort für das Projekt macht. • Im Rahmen der Fachkonferenz haben sich ca. 40 Teilnehmende angemeldet, darunter luxemburgische Unternehmen, Außenwirtschaftsagenturen, Ministerien und Verbände. • Eine Vielzahl von Referentinnen und Referenten gaben den Teilnehmenden einen umfassenden Einblick in die nachhaltige Baubranche in Luxemburg und Deutschland. Themen waren: bilaterale Beziehungen auf politischer und wirtschaftlicher Ebene; Holzbauindustrie in Luxemburg; nachhaltiges Bauen in Deutschland und Luxemburg mit Entwicklungslinien, Prämien und Fördermaßnahmen; deutsche Lösungen; Dekarbonisierung des Bausektors; Digitalisierung im Bauwesen; Herstellung von nachhaltigeren Materialien. • B2B-Gespräche und Fachbesichtigungen fanden in ganz Luxemburg statt. • Praxisnahe Einblicke in die nachhaltige Baubranche in Luxemburg erhielt die deutsche Delegation während drei Fachbesichtigungen. Der Schwerpunkt der Unternehmensbesuche lag auf technologischen Innovationen im Bausektor.

Durchführer:

Highlights, Ergebnisse der
Veranstaltung, Ausblick

- Präsentationen von führenden Expertinnen und Experten aus der Baubranche über innovative nachhaltige Bauprojekte und -technologien.
- Netzwerkmöglichkeiten für Fachleute, Unternehmen und Organisationen, um Partnerschaften zu knüpfen und Ideen auszutauschen.
- Identifizierung von Herausforderungen und Chancen für die Umsetzung nachhaltiger Bauprojekte und Lösungen in Luxemburg (erhöhtes Bewusstsein für Holzbau und überregionale Zusammenarbeit, Zirkularitätsrate in Luxemburg und Sanierungsrate im Gebäudebestand haben viel Potenzial.)
- Identifizierung von innovativen Lösungen im Rahmen der Fachbesichtigungen wie ultraleichte Produkte für den Bausektor, Roboter und künstliche Intelligenz, Mehrzweckgebäude aus Holzmodulen und modulare Parkhäuser mit recycelten Materialien.

Link zur Zielmarktanalyse

www.gtai.de/mep-zma

Bilder der Veranstaltung



Bildnachweis: AHK debelux

Das Projekt wurde im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) durchgeführt. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des [Markterschließungsprogramms für KMU](#).

Kontakt

Durchführer: AHK debelux
Ansprechperson: Benjamin Cantagallo
E-Mail-Adresse: cantagallo@debelux.org

Durchführer: