



UPWOOD bildet eine strategische Partnerschaft zur Verbesserung der beruflichen Aus- und Weiterbildung im Bereich des arbeitsbasierten Lernens (WBL), indem sie Bildungsressourcen entwickelt und zur Verfügung stellt, um den aktuellen und neu entstehenden beruflichen Qualifikationsbedarf für energieeffiziente und innovative Bauverfahren im Holzbau zu decken.

Projektnummer:
2019-I-AT01-KA202-051488

Start: 01-10-2019 - Ende: 31-03-2022

Die Unterstützung der Europäischen Kommission für die Erstellung dieser Veröffentlichung stellt keine Billigung des Inhalts dar, welcher nur die Ansichten der Verfasser wiedergibt, und die Kommission kann nicht für eine etwaige Verwendung der darin enthaltenen Informationen haftbar gemacht werden.

Partnerschaft:



Projektkoordinator:

DI Robert Pirker
Holzcluster Steiermark GmbH

T +43 316 587850 215

E: pirker@holzcluster-steiermark.at

www.upwoodproject.eu



Weiterbildung von Bauarbeitern in der Holzbauweise für energieeffiziente Gebäude



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





PROJEKT- ZIELE

1. Entwicklung neuer Schulungsinhalte zu modernen Holzbauweisen und -anwendungen.
2. Entwicklung von Lehrmaterialien, Richtlinien für die Integration in die Berufsausbildung und einen Ausbilderleitfaden, um die Anbieter von Berufsausbildungen bei der Integration neuer Holzbautechnologien und -prozesse in ihr WBL- und Lehrlingsangebot zu unterstützen.
3. Verbesserung der Zusammenarbeit zwischen Berufsbildungsanbietern und Unternehmen, um Möglichkeiten zu schaffen, die es den Lernenden ermöglichen, die erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten in realen Arbeitsplatzsituationen anzuwenden.



ZIEL- GRUPPE

1. Berufsschulen und Weiterbildungsanbieter
2. Arbeitgeber im Baugewerbe
3. Auszubildende einer Lehre im Baugewerbe
4. Berufsbildungsbehörden & Berufsberatungsstellen
5. Branchenvertreter und politische Entscheidungsträger



WICHTIGSTE ERGEBNISSE

O1 UPWOOD Arbeitsbasierte Lernergebnisse

Forschung über die tatsächlichen Anforderungen an den Arbeitsplatz im Hinblick auf energieeffiziente und innovative Holzbautechnologien und bestehende Lehrstellen in der Bauindustrie.

O2 UPWOOD Lerneinheiten und offene Bildungsangebote

Entwicklung einer modularen WBL-Lehrplanstruktur, von Bildungsangeboten und Integrationsrichtlinien für Berufsbildungsanbieter und Arbeitgeber im Baugewerbe.

O3 Online-Schulungsszenarien

Entwicklung von Online-Schulungsszenarien, die derzeitigen und zukünftigen Bauarbeitern und Auszubildenden, die sich der WBL unterziehen, helfen, neue Fähigkeiten und Erfahrungen zu erwerben.

O4 Rahmenwerk für die Integration von Komponenten in die WBL-Curricula und Zertifizierungssysteme des Bausektors

Etablierung eines starken Netzwerks zwischen der Partnerschaft, den Berufsbildungsanbietern, Arbeitgebern und politischen Entscheidungsträgern durch die Entwicklung und anschließende Unterstützung entsprechender Unterlagen.

E1 – E5 UPWOOD Informationstage