



UPWOOD forma una Asociación Estratégica para mejorar el Aprendizaje Basado en el Trabajo (WBL) Educación y Formación Profesional (FP), mediante el desarrollo y la puesta a disposición de recursos educativos para abordar las necesidades actuales y emergentes de competencias profesionales para la eficiencia energética y las prácticas innovadoras de construcción en madera.

Número de proyecto:
2019-1-AT01-KA202-051488

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

El apoyo de la Comisión Europea a la producción de esta publicación no constituye un refrendo de los contenidos, que reflejan únicamente las opiniones de los autores, y la Comisión no puede ser considerada responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en ella.

Socios:



Coodinador del proyecto:

Mag. Visnja Koscak
Holzcluster Steiermark GmbH

T +43 (0) 316 - 58 78 50 - 220

Koscak@holzcluster-steiermark.at

www.upwoodproject.eu



Formación de trabajadores de la construcción en métodos de construcción en madera para edificios energéticamente eficientes



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





OBJECTIVOS DEL PROYECTO

1. Desarrollar nuevo contenido de formación sobre métodos y aplicaciones de construcción en madera con eficiencia energética.
2. Elaborar materiales didácticos, directrices para la integración de la FP y una guía para formadores que ayuden a los proveedores de FP a integrar las nuevas tecnologías y procesos de trabajo en madera en sus ofertas de WBL y de aprendizaje.
3. Mejorar la cooperación entre los proveedores de FP y las empresas para ofrecer oportunidades que permitan a los alumnos aplicar los conocimientos y las capacidades adquiridos en una situación de trabajo real.



DIRIGIDO A

1. Proveedores de FP y WBL
2. Empresas del sector de la construcción
3. Alumnos de WBL en el sector de la construcción
4. Autoridades de FP y orientadores laborales
5. Representantes del sector y responsables políticos



RESULTADOS ESPERADOS

O1 Resultados del aprendizaje basado en el trabajo de UPWOOD

Investigación sobre las necesidades reales del lugar de trabajo en lo que respecta a tecnologías de producción de madera innovadoras y energéticamente eficientes y a los aprendizajes existentes en la industria de la construcción.

O2 Unidades de aprendizaje UPWOOD y Recursos Educativos Abiertos

Desarrollo de una estructura curricular modular WBL, recursos educativos y directrices de integración para proveedores de FP y empresarios del sector de la construcción.

O3 Formación en línea

Desarrollo formación en línea que ayuden a los trabajadores de la construcción actuales, futuros y a los aprendices en prácticas en WBL a adquirir nuevas habilidades y experiencia.

O4 Marco para la integración de los diferentes actores del entorno en el plan de estudios y los planes de certificación de formación basada en el trabajo del sector de la construcción

Establecimiento de un vínculo entre la asociación, los proveedores de FP, los empresarios y los responsables políticos mediante el desarrollo y posterior aprobación de los documentos correspondientes.

E1 – E5 Jornadas de Información UPWOOD