



ahod360.infoproject.eu
ahod360.infoproject.eu/Community

PARTNERS



CEIPES

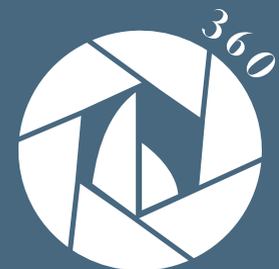


Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.

NÚMERO DE PROYECTO: 2022-1-ES01-KA220-VET-000087373



Co-funded by
the European Union



All Hands on Deck

RENOVACIÓN DE LA MANO DE OBRA DE
LA CARPINTERÍA DE RIBERA MEDIANTE
EL APRENDIZAJE INMERSIVO Y LA IN-
NOVACIÓN DIGITAL



All Hands on Deck

El objetivo de ALL HANDS ON DECK 360° es desarrollar e implementar prácticas innovadoras en la formación profesional de sectores tradicionales, en concreto, de uno de los oficios más antiguos de Europa: la carpintería de ribera.

Mediante el uso de herramientas de aprendizaje inmersivo y nuevas tecnologías, nuestro objetivo es hacer más atractivo el contenido formativo para los jóvenes estudiantes y proporcionar a los carpinteros actuales las habilidades y el conocimiento necesarios para continuar con la tradición de este antiguo oficio.

Objetivos

Renovar la mano de obra del ámbito de la carpintería de ribera atrayendo a aprendices jóvenes y ofreciéndoles una formación inmersiva que suele adquirirse en los talleres.

Incentivar la matriculación en la formación profesional relacionada con la carpintería y la construcción de embarcaciones atrayendo a jóvenes de sectores afines.

Capturar la experiencia inestimable de los carpinteros de ribera de Europa en un formato digital para asegurar que sus conocimientos se transmitan a futuras generaciones.

Mejorar las conexiones en Europa y facilitar la cooperación entre los profesionales y los estudiantes en las diferentes áreas marítimas.



Resultados



Un portal colaborativo sobre la carpintería de ribera que permita a los profesionales y a los estudiantes de Europa ponerse en contacto, hacerse preguntas y compartir conocimientos



Una base de datos terminológica audiovisual con 1000 términos marítimos o relacionados con la carpintería de ribera que incluyen descripciones, imágenes, notas de voz y la traducción a cinco lenguas (EN, SP, GE, IT, FR) que mejora la comunicación y la comprensión de la industria naval.



Un entorno de aprendizaje inmersivo que cuenta con cinco visitas virtuales en 360° a astilleros en cinco zonas marítimas distintas, en las que se explican varios conceptos, lo cual supone una experiencia de aprendizaje interactiva e interesante.