



[ahod360.infoproject.eu](http://ahod360.infoproject.eu)  
[ahod360.infoproject.eu/Community](http://ahod360.infoproject.eu/Community)

## PARTNERS



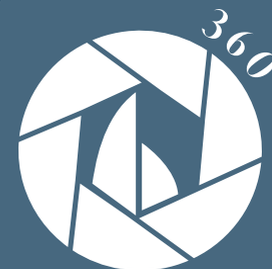
CEIPES



Financé par l'Union européenne. Les points de vue et avis exprimés n'engagent toutefois que leur(s) auteur(s) et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour l'éducation et la culture (EACEA). Ni l'Union européenne ni l'EACEA ne sauraient en être tenues pour responsables.  
NUMÉRO DU PROJET: 2022-1-ES01-KA220-VET-000087373



Co-funded by  
the European Union



## All Hands on Deck

REVITALISER LA MAIN-D'ŒUVRE DES  
CHARPENTIERIS DE MARINE GRÂCE À  
L'APPRENTISSAGE IMMERSIF ET À  
L'INNOVATION NUMÉRISÉE



# All Hands on Deck

ALL HANDS ON DECK 360° vise à développer et à mettre en œuvre des pratiques innovantes en matière d'enseignement et de formation professionnels dans les secteurs traditionnels, en particulier dans l'un des postes de travail les plus anciens d'Europe: celui de charpentier de marine.

En utilisant des outils d'apprentissage immersifs et les nouvelles technologies, nous visons à rendre le contenu de la formation plus attrayant pour les jeunes étudiants et à doter les charpentiers de marine actuels des compétences et des connaissances nécessaires pour perpétuer les traditions de cet ancien métier.

## Objectifs

Revitaliser la main-d'œuvre des charpentiers de marine en attirant de jeunes apprenants et en leur offrant une formation immersive généralement acquise dans des ateliers.

Stimuler les inscriptions à l'EFP en menuiserie et en construction navale en attirant des apprenants issus de secteurs connexes.

Capter l'expertise inestimable des charpentiers de marine européens au format numérique afin de garantir la transmission de ces connaissances aux générations futures.

Renforcer les connexions européennes et faciliter la coopération entre les professionnels et les apprenants dans les différents domaines maritimes.



## Résultats



Un portail collaboratif pour les chantiers maritimes permettant aux professionnels et aux apprenants de toute l'Europe de se connecter, de poser des questions et de partager des connaissances.



Une base de données terminologique audiovisuelle européenne comprenant 1000 termes relatifs aux chantiers navals avec des descriptions, des images, des notes vocales et des traductions en cinq langues (anglais, espagnol, français, italien et allemand), afin d'améliorer la communication et la compréhension dans l'industrie de la construction navale.



Un environnement d'apprentissage immersif avec 5 visites virtuelles à 360° de chantiers navals de différentes zones maritimes qui expliquent différents concepts, créant ainsi une expérience d'apprentissage interactive et attrayante.