



Jone Arana - FMV

De: Foro Marítimo Vasco <adimde@foromaritimovasco.com>
Enviado el: miércoles, 27 de septiembre de 2023 15:09
Para: Jone Arana - FMV
Asunto:  The CHalleNGE 4S project landing page is now running!  ¡La landing page del proyecto CHalleNGE 4S ya está activa!

Marca de seguimiento: Seguimiento
Estado de marca: Marcado

[View this email in your browser](#)

PROJECT CHALLENGE 4S



Welcome to the first news digest from the EU-funded project CHALLENGE 4S. We bring you the presentation and the progress made on this project. Stay tuned and don't miss any update!

CHALLENGE 4S "Challenge transition for a shipbuilding sector smart skills change" is a project started in January 2023 and funded by the Erasmus+ Program.

The project, which involves the collaboration of 8 partners from 4 European countries, accompanied by 3 high-level international associate partners, is developed within the framework of the Pact for Skills in shipbuilding (P4S Shipbuilding) and will involve a diverse range of stakeholders contributing to the lifecycle phases, from design to construction and subsequent operation and maintenance. The goal is to provide a response in terms of skills and workforce requalification to the challenges related to new digital technologies.

The approach consists of developing and implementing three targeted pilot training actions that address three different topics related to digitization in shipbuilding. The activities and related skills cover different EQF levels, and each pilot project is implemented in a target country in collaboration with a training institution and a sector actor.

THE CHALLENGE 4S PROJECT

We will keep you inform about any news and development of the project by this platform.



CHALLENGE 4S "Challenge Transition for a Shipbuilding Sector Smart Skills Change" es un proyecto iniciado en enero de 2023 y financiado por el Programa Erasmus+.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de 8 socios de 4 países europeos, acompañados de 3 socios asociados internacionales de alto nivel, se desarrolla en el marco del Pacto por las Habilidades en la construcción naval (P4S Shipbuilding) e involucrará a una diversa gama de actores interesados que contribuirán en las fases del ciclo de vida, desde el diseño hasta la construcción y posterior operación y mantenimiento. El objetivo es dar una respuesta en términos de competencias y recualificación de la mano de obra a los retos relacionados con las nuevas tecnologías digitales.

El enfoque consiste en desarrollar e implementar tres acciones de capacitación piloto específicas que abordan tres temas diferentes relacionados con la digitalización en la construcción naval. Las actividades y habilidades relacionadas cubren diferentes niveles de EQF, y cada proyecto piloto se implementa en un país objetivo en

THE CHALLENGE 4S PROJECT

Os mantendremos informados sobre cualquier novedad y desarrollo del proyecto a través de esta vía!

ENAIIP
Friuli Venezia Giulia

TURKU AMK
TURKU UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES

MACHINE TECHNOLOGY CENTER
TURKU LTD

FORO
FORO MARÍTIMO VASCO
THE BASQUE MARITIME FORUM

MAVI
MARITIME ASSOCIATION

LISNAVE
ESTALEIROS NAVAIS, S.A.

outCOMe
CLÍNICA ORGANIZACIONAL

In collaboration with:

SEA Europe
Shipyard & Maritime Equipment Association

EVTÁ
European Vocational Training Association

industriAll
EUROPEAN TRADE UNION

 Co-funded by
the European Union

Copyright © 2023 Foro Marítimo Vasco, All rights reserved.

Recibes este boletín porque formas parte de nuestra base de datos.

Estamos en:

Foro Marítimo Vasco
c/ Buenos Aires, 2
Bilbao, Bi 48001
Spain

[Agréguenos a su libreta de direcciones](#)

¿Quieres cambiar la forma en que recibes estos emails?
Puedes [actualizar tus preferencias](#) o [desuscribirte de esta lista](#).