



VR-ME

Virtual Reality for Maritime Emergencies



ONZE VISIE

3D trainingsomgeving voor maritieme noodsituaties gebaseerd op een trawler en te gebruiken met behulp van een Virtual Reality kit.

Een innovatief virtual reality-instrument, dat in de visserijsector nog niet bestond, om training hoe om te gaan met noodsituaties naar een hoger niveau te tillen.



569

CASUALTIES & INCIDENTS



16

FATALITIES



24

VERY SERIOUS CASUALTIES



14

SHIPS LOST



617

SHIPS INVOLVED



217

PERSONS INJURED

YEAR FIGURES

© European Maritime Safety Agency.
Annual overview of marine casualties and incidents 2020, fishing vessels.



ONS PRODUCT

Voor iedereen die in of met de visserijsector werkt in relatie tot beroepsonderwijs en -training, veiligheid op het werk, arbeidsveiligheid, en visserijactiviteiten.

Ontstaan uit een Erasmus+ project genaamd "Virtual Reality for Maritime Emergencies", onder het acroniem "VR-ME".



**Virtual Reality for
Maritime
Emergencies
training cursus**

**Open access format,
toegankelijk door het
downloaden van de
software en gebruik
van een 3D kit.**

**Beschikbaar in 5 EU
talen.**



**VIRTUAL REALITY KAN EEN
GROTE TOEVOEGING ZIJN BIJ
DE FAMILIARISATIE VAN
VISSERS MET VEILIGHEIDS-
PROCEDURES IN EEN VEILIGE
OMGEVING. EEN MOOIE
TOEVOEGING OP DE THEORIE
EN PRAKTIJKOEFENINGEN**

**3 Maritieme
noodscenario's
in simulatie**

**Intro- en outrovideo's
& evaluatiemodus
voor optimale
leerervaring**

**Verschillende
avatars (functies)
om te trainen**

Brand



Man
overboord



Verlaten van het schip



PARTNERS

Zes partners, zoals de deskundigen op het gebied van beroepsonderwijs en -training SGS Technos en IMP, de deskundige ontwikkelaar van virtuele reality SQLearn, en de vertegenwoordigers van de Europese visserijsector ARVI, PFA en Europêche, hebben hun expertise gebundeld om de opleiding in maritieme noodsituaties te verbeteren.

DOEL: Bijdragen tot de veiligheid van onze vissers door gedurende 30 maanden een trainingsprogramma te ontwikkelen in het kader van virtual reality - simulatieontwikkeling.



VR-ME
Virtual Reality for Maritime Emergencies

www.vr-me.eu

WIJ WILLEN MET U IN CONTACT KOMEN



With the support of the Erasmus+ Programme of the European Union