

## NEWSLETTER #3, ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2024

# ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ENVIRONAUT ΟΛΟΚΛΗΡΩΝΕΤΑΙ

## ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

1. Το Έργο Environaut ολοκληρώνεται
2. Συνάντηση στην Palma de Mallorca
3. EMD 2023

4. Εκδηλώσεις Εργαστηρίων
5. Boot Düsseldorf 2024
6. Γνωριμία με τους εταίρους
7. Μείνετε ενημερωμένοι



Μην χάσετε στις 22 Ιανουαρίου την παρουσίαση του Environaut μαθήματος!

## ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ENVIRONAUT

### Το ENVIRONAUT με λίγα λόγια...

Αρχικά, οι εταίροι του έργου Environaut, ανέπτυξαν ένα ερωτηματολόγιο για τον εντοπισμό των περιβαλλοντικών προκλήσεων στον τομέα του ναυτικού τουρισμού. Σε συνεργασία με τα τοπικά δίκτυα και τις απαντήσεις που συγκεντρώθηκαν από την έρευνα του ερωτηματολογίου, αναπτύχθηκε η δομή του προγράμματος σπουδών. Εκπρόσωποι από Μαρίνες, Εταιρείες συντήρησης σκαφών, Εταιρείες ναυλώσεων, Σχολές καταδύσεων και άλλους σχετικούς φορείς, βοήθησαν να καθοριστεί εάν το πρόγραμμα σπουδών Environaut ανταποκρίνεται επαρκώς στις ανάγκες της του τομέα.

Βασιζόμενοι στα σχόλια και την εμπειρία των σχετικών εκπροσώπων οι εταίροι ανέπτυξαν τη δομή του πρόγραμμα σπουδών και στη συνέχεια προχώρησαν με την επιτυχή ανάπτυξη του περιεχομένου. Το μάθημα Environaut περιλαμβάνει μία γενική ενότητα που αφορά το Ocean Literacy και τέσσερις ειδικές ενότητες. Για να αποκτήσουν το πιστοποιητικό, οι συμμετέχοντες πρέπει να ολοκληρώσουν την υποχρεωτική ενότητα "Ocean Literacy" και τουλάχιστον μία ειδική ενότητα σχετική με τα ενδιαφέροντά τους.

Κάθε ενότητα απαιτεί 5 έως 7 ώρες παρακολούθησης, ανάλογα με τον προσωπικό ρυθμό του κάθε ενδιαφερόμενου. Με την ολοκλήρωση, οι συμμετέχοντες έχουν τη δυνατότητα αξιολογήσουν τις γνώσεις που απόκτησαν μέσω εξειδικευμένων ερωτήσεων. Να σημειωθεί ότι κάθε ενότητα συμπληρώνεται από την ανάλυση του θεσμικού πλαισίου και τους σχετικούς Κανονισμούς που διέπουν το θαλάσσιο περιβάλλον και την προστασία του (MARPOL, ISO, κλπ.).

Το εκπαιδευτικό εργαλείο απευθύνεται τόσο σε επαγγελματίες του ναυτικού τουρισμού, όσο και σε κάθε ενδιαφερόμενο, λάτρη των θαλασσιών δραστηριοτήτων.



## 3Η ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΗΝ PALMA DE MALLORCA

### Τι έγινε τη χρονιά που πέρασε

Η συνάντηση στην Palma de Mallorca τον Απρίλιο του 2023 ήταν πολύ παραγωγική! Οι Εταίροι ολοκλήρωσαν το πρώτο σημαντικό παραδοτέο του έργου, που ήταν το Πρόγραμμα Σπουδών Environaut. Έπειτα προχώρησαν στην ανάπτυξη του δεύτερου και πλέον ουσιαστικού, που αφορούσε τις Ενότητες Μαθημάτων του Environaut.

Προς το παρόν δεν μπορούν να αποκαλυφθούν πολλά παρά μόνο να εγγυηθούμε ότι πρόκειται για μία πλήρη σειρά μαθημάτων που καλύπτει σημαντικούς τομείς του ναυτικού τουρισμού. Για αυτό λοιπόν σημειώστε την ημερομηνία παρουσίασης του Προγράμματος στο boot Düsseldorf, στις 22 Ιανουαρίου 2024!

Επιπλέον κατά την παραμονή στην Palma de Mallorca, οι Εταίροι είχαν την ευκαιρία να επισκεφτούν την έκθεση Palma Boat και να γνωριστούν με φορείς του ναυτικού τουρισμού, και να συνομιλήσουν με εταιρείες που προωθούν την ανάπτυξη ενός βιώσιμου θαλάσσιου τουριστικού τομέα και προσφέρουν περιβαλλοντικά βιώσιμα προϊόντα και υπηρεσίες

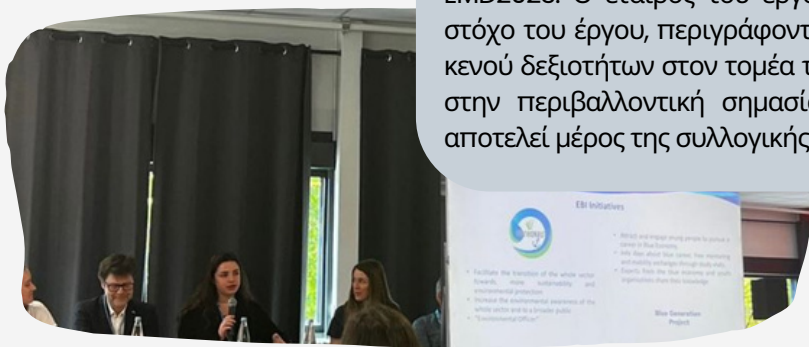




# EMD

## TO ENVIRONAUT ΣΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ EUROPEAN MARITIME DAY

Το EnviroNaut συμμετείχε στην Ευρωπαϊκή Ημέρα Ναυτιλίας στη Brest EMD2023. Ο εταίρος του έργου European Boating Industry, παρουσίασε το στόχο του έργου, περιγράφοντας τη στρατηγική μας για την αντιμετώπιση του κενού δεξιοτήτων στον τομέα του θαλάσσιου τουρισμού. Η αναφορά του έργου στην περιβαλλοντική σημασία των ωκεανών θεωρείται ανεκτίμητη, καθώς αποτελεί μέρος της συλλογικής προσπάθειας για βιώσιμο θαλάσσιο τουρισμό.



# ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΓΝΩΣΗΣ

## Παρουσίαση της πρώτης έκδοσης του εκπαιδευτικού εργαλείου ENVIRONAUT

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος σπουδών και των εκπαιδευτικών ενοτήτων για την περιβαλλοντική σημασία των ωκεανών, και των τεσσάρων ειδικών ενοτήτων, το περιεχόμενο του έργου παρουσιάστηκε σε στοχευμένο κοινό σε κάθε συμμετέχουσα χώρα. Οι εταίροι του EnviroNaut στη Γερμανία, την Ισπανία, το Βέλγιο, την Ελλάδα και την Κύπρο πραγματοποίησαν διά ζώσης και online εργαστήρια. Οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν για το περιεχόμενο, να γνωρίσουν τις μεθοδολογίες μάθησης που προτείνονται στο έργο και να μοιραστούν γενναϊόδωρα τα σχόλιά τους.

Ένα ειλικρινές ευχαριστώ σε όλους όσους συμμετείχαν στις ανακτρήσιμες παρουσιάσεις του εκπαιδευτικού εργαλείου EnviroNaut! Η ανεκτίμητη συμβολή σας δημιουργεί μια πιο αποτελεσματική και συναρπαστική εμπειρία μάθησης.

Multiplier event in Spain 🇪🇸



Multiplier event in Germany 🇩🇪



Multiplier event in Cyprus





Co-funded by the  
European Union



PROJECT NUMBER: 2021-1-DE02-KA220-VET-000034823

Online-Multiplier event from Belgium 🇧🇪



Multiplier event in Greece 🇬🇷



## boot Düsseldorf

επίσημη έναρξη του ENVIRONAUT

Η στιγμή που όλοι περιμέναμε είναι επιτέλους εδώ! Μετά από σχεδόν δύο χρόνια μελέτης των καθημερινών πρακτικών των ενδιαφερομένων μας και ενσωμάτωσης φιλικών προς το περιβάλλον προσεγγίσεων, το ταξίδι έφτασε στο τέλος του.

Οι τακτικές ανασκοπήσεις και τα σχόλια από τα ενδιαφερόμενα μέρη συνέβαλαν στην ολοκλήρωση του εκπαιδευτικού εργαλείου EnviroNaut.

Είμαστε ενθουσιασμένοι που ανακοινώνουμε ότι το εκπαιδευτικό πρόγραμμα EnviroNaut θα ξεκινήσει επίσημα ως μέρος του Blue Innovation Dock στο boot Düsseldorf. Αυτό το σημαντικό γεγονός λαμβάνει χώρα από τις 20 έως τις 28 Ιανουαρίου 2024 και αποτελεί το φόρουμ βιωσιμότητας της έκθεσης boot Düsseldorf 2024, συγκεντρώνοντας υπεύθυνους χάραξης πολιτικής και ειδικούς του κλάδου σε μια διεθνή σκηνή, της οποίας το EnviroNaut είναι μέρος!



Το Blue Innovation Dock, το οποίο συνδιοργανώνεται από έναν από τους εταίρους μας (European Boat Industry), υπόσχεται ένα δυναμικό περιβάλλον για συζητήσεις σχετικά με τη βιωσιμότητα στη ναυπήγηση σκαφών, την πρόωση, τη διαχείριση μαρινών και τον τουρισμό. Η παρουσίαση του μαθήματος έχει προγραμματιστεί για το απόγευμα της 22ης Ιανουαρίου, μετά από ενδιαφέρουσες συζητήσεις για τον αιεφόρο ναυτικό τουρισμό και τα θαλάσσια σπορ.

Σας προσκαλούμε να συμμετάσχετε και να είστε από τους πρώτους επαγγελματίες που ολοκλήρωσαν το μάθημα EnviroNaut. Η συμμετοχή σας δεν είναι μόνο μια ευκαιρία για μάθηση αλλά και μια ευκαιρία να συμβάλετε στην προώθηση βιώσιμων πρακτικών στον ναυτικό τομέα. Τα λέμε στο boot Düsseldorf!

Περιηγηθείτε στο Πρόγραμμα Εκδηλώσεων, όπου μπορείτε να δείτε την ακριβή ημερομηνία της παρουσίασης του ENVIRONAUT!!!

[CLICK HERE](#)





## ΟΙ ΕΤΑΙΡΟΙ ΤΟΥ ENVIRONAUT

Η σειρά μας «Γνωριμία με τους εταίρους» περιλαμβάνει δύο εταίρους σε κάθε ενημερωτικό δελτίο. Σε αυτό το τεύχος παρουσιάζουμε το German Ocean Foundation και το Πανεπιστήμιο Frederick.

Ρίξτε μια ματιά στα προηγούμενα ενημερωτικά δελτία για να μάθετε περισσότερα για τους άλλους εταίρους του έργου!

### German Ocean Foundation

Το German Ocean Foundation, «Deutsche Meeresstiftung» (DMS), ένας μη κυβερνητικός οργανισμός, ηγείται πρωτοβουλιών για την προστασία των ωκεανών ενώνοντας την επιστήμη, την οικονομία, την πολιτική και την κοινωνία. Τοποθετημένος ως ζωτικός συντονιστής σε διεπιστημονικούς διαλόγους, το DMS προσπαθεί για βιώσιμη οικονομική χρήση των θαλασσών. Με επίκεντρο τη δημιουργία μιας ευρείας «θαλάσσιας συνείδησης», φέρνουν την τεχνογνωσία τους σε εκστρατείες προστασίας του περιβάλλοντος και ευαισθητοποίησης στο έργο. Το εκτεταμένο εθνικό και διεθνές δίκτυο του DMS ενισχύει τον αντίκτυπο και τη διάδοση του έργου. Συνεργαζόμενοι σε μια λευκή βίβλο για τη ναυτιλιακή βιομηχανία και συμμετέχοντας σε διάσημες εκδηλώσεις όπως το 'boot Düsseldorf και το 'Ocean Tribute' Award, το DMS εξασφαλίζει ευρεία προβολή του έργου.



### Frederick University

Το Πανεπιστήμιο Frederick (FU), αποτελεί εμβληματικό Ίδρυμα καινοτομίας και ευθύνης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση της Κύπρου από το 2007. Αναγνωρισμένο για την κοινωνική του ευαισθησία, το Τμήμα Θαλάσσιων Μεταφορών και Εμπορίου του Πανεπιστημίου διαπρέπει σε περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες και συνεργασίες μεταξύ του Ακαδημαϊκού, Κοινωνικού και Επαγγελματικού οικοσυστήματος. Το Πανεπιστήμιο Frederick προσφέρει ευρύ φάσμα ακαδημαϊκών προγραμμάτων, με ιδιαίτερη αναφορά στο προπτυχιακό και μεταπτυχιακό πρόγραμμα Ναυτιλιακών Σπουδών, που αποτελεί το πρώτο στην Κύπρο, δημιουργώντας επαγγελματίες στη ναυτιλιακή βιομηχανία και το διεθνές εμπόριο. Η περιβαλλοντική δέσμευση του FU επεκτείνεται σε προγράμματα συνεργασίας με την τοπική κοινωνία και το παράλιο μέτωπο, τους περιβαλλοντικούς κινδύνους του οποίου μελετά σε βάθος.



## SOCIAL MEDIA

μείνετε ενημερωμένοι...



Ακολουθείστε μας στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης και επισκεφτείτε την ιστοσελίδα για να ανακαλύψτε περισσότερα για το έργο!