



**ΓΕΝΙΚΟ ΠΡΟΞΕΝΕΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΣΤΟ ΜΟΝΑΧΟ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ**

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ
ΚΑΝΟΝΙΚΟ –
ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ 28.08.2024

Μόναχο, 14.08.2024
Α.Π.Φ. 2230/26/ΑΣ 119

ΠΡΟΣ ΚΟΙΝ. Πίνακας Αποδεκτών
ΔΓ κ. Πρωθυπουργού
ΔΓ κ. Υπουργού
ΔΓ Υφυπεξ κας Αλ. Παπαδοπούλου
ΔΓ Υφυπεξ κ. Κ. Φραγκογιάννη
Γρ. κας Γεν. Γραμματέα
Γρ. κ. ΓΓ ΔΟΣ και Εξωστρέφειας
Γρ. κας Β' Γεν. Δ/ντριας

Β1, Β2, Β3, Β7 Δ/νσεις
Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
- Γραφείο Υπουργού κ. Θ. Σκυλακάκη
- Γραφείο Υφυπουργού κας Α. Σδούκου
Enterprise Greece
Ελληνογερμανικό Επιμελητήριο
Πρεσβεία Βερολίνου
Γραφεία ΟΕΥ Βερολίνου, Ντύσσελτορφ

Ε.Δ. κ. Γενικό Πρόξενο Μονάχου
κ. Γενική Πρόξενο Στουτγάρδης

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση συμμετοχής σε Πρόγραμμα Διεθνών Επισκεπτών κατά τη Διεθνή Έκθεση / Συνέδριο με θέμα «Διάλογος για το Υδρογόνο – HYDROGEN DIALOGUE 2024», (Νυρεμβέργη, 4–6 Δεκεμβρίου τ. έ.)

Υπό την αιγίδα του βαυαρικού Υπουργείου Οικονομίας, τον Εκθεσιακό Οργανισμό Νυρεμβέργης και με την υποστήριξη του βαυαρικού επιχειρηματικού Cluster H2.B Hydrogen Center Bavaria, σχεδιάζεται να λάβει χώρα και φέτος στη Νυρεμβέργη το Συνέδριο / Διεθνή Έκθεση για την οικονομία του υδρογόνου «Hydrogen Dialogue - Summit & Expo», κατά το χρονικό διάστημα 4-6 Δεκεμβρίου τ.έ.

Στόχος της εν λόγω ετήσιας εκδήλωσης είναι η προώθηση καινοτόμων τεχνολογιών και προσφάτων λύσεων οι οποίες προσφέρονται στον τομέα του υδρογόνου. Για τον σκοπό αυτό κάθε χρόνο προσελκύει τη συμμετοχή εκπροσώπων από την παγκόσμια βιομηχανία, τον ακαδημαϊκό κόσμο και την πολιτική για να συζητήσουν τις τελευταίες εξελίξεις και τάσεις στην οικονομία του υδρογόνου, ενώ αποτελεί το ετήσιο σημείο συνάντησης για τη βιομηχανία υδρογόνου στη Βαυαρία.

Σύμφωνα με την τελευταία ενημέρωση που λάβαμε, οι διοργανωτές φέτος στοχεύουν να προσφέρουν στις διεθνείς αντιπροσωπείες ένα ποικίλο πρόγραμμα δράσεων / επισκέψεων και συναντήσεων με τους σημαντικότερους φορείς, οι οποίοι δραστηριοποιούνται στον τομέα υδρογόνου της Βαυαρίας (μεταξύ των οποίων Hydrogenious LOHC Technologies, Fraunhofer IISB, Proton Motor Fuel Cell GmbH, Τεχνικό Πανεπιστήμιο του Μονάχου), καθώς και ευκαιρίες δικτύωσης με διεθνείς επισκέπτες και άλλους διεθνείς φορείς / ενώσεις.

Πιο συγκεκριμένα πρόκειται για το Διεθνές Πρόγραμμα με τίτλο «Bavaria - an International Hydrogen Hub», ενώ περισσότερες πληροφορίες για το πώς αυτό διαμορφώνεται μέχρι στιγμής μπορούν να αντληθούν από τον κάτωθι υπερσύνδεσμο:

<https://www.hydrogendialogue.com/en/programme/programme-for-international-delegations>

Η συμμετοχή στο συγκεκριμένο πρόγραμμα είναι δωρεάν για τους διεθνείς επισκέπτες (εταιρείες, φορείς, ενώσεις κλπ.), οι οποίοι θα δηλωθούν έγκαιρα στην εκδήλωση αναφέροντας συγκεκριμένα τον προγραμματισμένο αριθμό ενδιαφερόμενων συμμετεχόντων, ενώ αναφέρεται ότι δεν καλύπτονται τα έξοδα μετακίνησης προς / από τους χώρους της εκδήλωσης, σίτισης και διανυκτέρευσης .

Σημειώνεται ότι η σχετική φόρμα εκδήλωσης ενδιαφέροντος έχει συνδιαμορφωθεί από τον ιδιωτικό συμβουλευτικό οργανισμό Bavarian Research Alliance (BayFOR), ο οποίος υποστηρίζεται από το βαυαρικό Υπουργείο Επιστήμης και Τεχνών της Βαυαρίας για την προώθηση της Βαυαρίας, ως τόπου επιστήμης και καινοτομίας στον Ευρωπαϊκό Χώρο Έρευνας (European Research Area – ERA).

Για την εκδήλωση ενδιαφέροντος έχει ορισθεί ως **προθεσμία η 28η Αυγούστου**, ενώ η σχετική φόρμα συμμετοχής για ενδιαφερόμενους από την Ελλάδα μπορεί να αναζητηθεί στον κάτωθι υπερσύνδεσμο:

<https://www.bayfor.org/en/delegation-trip-from-greece-to-bavaria-from-4-6-december-2024-incl-trade-fair-hydrogen-dialogue.html>.

Η επιβεβαίωση των συμμετοχών θα αποσταλεί από τους διοργανωτές μετά τις 28 Σεπτεμβρίου τ.έ. Οι διοργανωτές επισημαίνουν ότι στην περίπτωση κατά την οποία ο αριθμός των ενδιαφερομένων υπερβαίνει τον αριθμό των διαθέσιμων θέσεων, η επιλογή των συμμετεχόντων θα γίνεται με βάση το προφίλ / τεχνογνωσία τους.

Παρακαλούνται οι φορείς αποδέκτες του παρόντος όπως ενημερώσουν σχετικά τα μέλη τους.

Η Προϊσταμένη κ.α.α.

Μαρία Μουσουράκη
Γραμματέας ΟΕΥ Β΄

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΣΕΒ)
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΒΕ)
ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΙΕ)
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΙΤΕ)
ΔΙΚΤΥΟ ΠΡΑΞΗ μεταφορά τεχνολογίας και υποστήριξη καινοτομίας στην πράξη
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΑ ΕΡΕΥΝΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΓΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΑΣ, 23.6.2022: Ελληνοβαυαρική συνεργασία στο πλαίσιο ευρωπαϊκών προγραμμάτων για τεχνολογίες υδρογόνου