

Δελτίο τύπου

Διαγωνισμός καινοτομίας Innovation Hub 2023 της BASF. Παράταση προθεσμίας συμμετοχής έως τις 13 Οκτωβρίου.

- Ο διαγωνισμός καινοτομίας Innovation Hub 2023 απευθύνεται σε νεοφυείς επιχειρήσεις και νέους ερευνητές και επιστήμονες και επιβραβεύει ιδέες και λύσεις που συμβάλλουν στην πράσινη ανάπτυξη και την ψηφιακή μετάβαση.
- Φέτος, ο τοπικός διαγωνισμός απευθύνεται σε start ups και επιστήμονες από την Ελλάδα, τη Βουλγαρία και τη Ρουμανία. Οι δύο νικήτριες ομάδες θα συμμετέχουν στον Μεγάλο Τελικό, μαζί με τους νικητές από χώρες της κεντρικής και νότιας Ευρώπης.
- Στην Ελλάδα, ο διαγωνισμός πραγματοποιείται με την υποστήριξη του Συνδέσμου Ελληνικών Χημικών Βιομηχανιών.

Παρατείνεται η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής στο διαγωνισμό καινοτομίας Innovation Hub 2023 της BASF, έως τις 13 Οκτωβρίου 2023. Ο διαγωνισμός διοργανώνεται από την κορυφαία χημική εταιρεία, για τρίτη χρονιά, με την υποστήριξη του Συνδέσμου Ελληνικών Χημικών Βιομηχανιών.

Ο διαγωνισμός απευθύνεται σε start-ups καθώς και νέες και νέους ερευνητές και επιστήμονες, από 11 χώρες της κεντρικής και νότιας Ευρώπης, συμπεριλαμβανομένης και της Ελλάδας. Φέτος, το θέμα του διαγωνισμού εστιάζει στις λύσεις εκείνες που συμβάλλουν στον πράσινο τεχνολογικό μετασχηματισμό (cleantech), την κυκλική οικονομία και τη βιώσιμη γεωργία.

Επικοινωνία
BASF Ελλάς ABEE
Αθηνά Κυλάφη
Υπεύθυνη εταιρικής επικοινωνίας
Τηλ.: 2106860210
Κιν.: 6936115826
athina.kylafi@basf.com

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων, στις 13 Οκτωβρίου 2023 τα μεσάνυχτα, η επιτροπή αξιολόγησης θα επιλέξει τις καλύτερες προτάσεις από την Ελλάδα, τη Βουλγαρία και τη Ρουμανία. Τον Νοέμβριο, οι επιλεγείσες προτάσεις θα διαγωνιστούν στον τοπικό τελικό, όπου και θα αναδειχθούν οι δύο καλύτερες. Στη συνέχεια, οι δύο νικήτριες ομάδες θα συμμετέχουν στον Μεγάλο Τελικό, μαζί με τους νικητές από χώρες της κεντρικής και νότιας Ευρώπης.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν μεμονωμένοι ή ομάδες ερευνητών και επιστημόνων, καθώς και νεοφυείς επιχειρήσεις. Βασική προϋπόθεση για τη συμμετοχή είναι η υποβληθείσα πρόταση, άμεσα ή έμμεσα, να συμβάλλει στην αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προκλήσεων, στον πράσινο τεχνολογικό μετασχηματισμό (cleantech), την κυκλική οικονομία και τη βιώσιμη γεωργία, όπως για παράδειγμα οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας για βιομηχανικές εφαρμογές, οι εναλλακτικές μέθοδοι για την παραγωγή τροφίμων και μικροφυκών, και οι ανακυκλώσιμες και βιοδιασπώμενες λύσεις για καθημερινή χρήση.

Περισσότερες πληροφορίες για το διαγωνισμό, τους όρους και τον τρόπο συμμετοχής είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα <http://www.join-innovationhub.com/> και στο επίσημο YouTube channel <https://www.youtube.com/@basfinnovationhub/streams>

Σχετικά με τη BASF

Στη BASF, δημιουργούμε χημεία για ένα βιώσιμο μέλλον. Συνδυάζουμε την οικονομική επιτυχία με την περιβαλλοντική προστασία και την κοινωνική ευθύνη. Πάνω από 111.000 εργαζόμενοι του Ομίλου της BASF συμβάλλουν στην επιτυχία των πελατών μας σε σχεδόν όλους τους κλάδους της οικονομίας και σε σχεδόν κάθε χώρα του κόσμου. Η γκάμα των προϊόντων μας διαρθρώνεται σε έξι τομείς: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care και Agricultural Solutions. Η BASF κατέγραψε πωλήσεις ύψους €87,3 δισεκατομμυρίων το 2022. Η BASF είναι εισηγμένη στα χρηματιστήρια της Φρανκφούρτης (BAS) και ως American Depositary Receipts (BASFY) στις ΗΠΑ. Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στο www.basf.com.

Σχετικά με το Σύνδεσμο Ελληνικών Χημικών Βιομηχανιών

Ο ΣΕΧΒ ιδρύθηκε το 1994 και εκπροσωπεί την ελληνική χημική βιομηχανία, η αξία της παραγωγής της χημικής βιομηχανίας ανέρχεται σε 2,5 δις, απασχολεί άμεσα 16.000 εργαζόμενους, οι εξαγωγές των χημικών συνεισφέρουν στο 12.1% του συνόλου των εξαγωγών, το 2019 είχαν

αύξηση κατά 17.2%. Υποστηρίζει σημαντικούς κλάδους της ελληνικής οικονομίας τρόφιμα, μέταλλα, γεωργία, τουρισμός κλπ. Ο ΣΕΧΒ είναι πλήρες μέλος του Πανευρωπαϊκού Συμβουλίου της Χημικής Βιομηχανίας (CEFIC).