

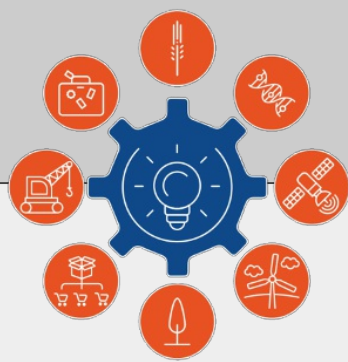


e-CODOMH

Cluster for Efficient and sustainable Construction,
buildings & infrastructure.

NEWSLETTER NOEMBΡΙΟΣ 2022

Δράσεις

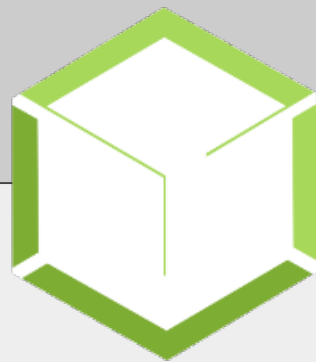


Ένταξη του 1ου ερευνητικού Έργου του e-CODOMH

Το e-CODOMH είναι στην ευχάριστη θέση να σας ενημερώσει για την επιτυχή ένταξη της 1ης πρότασης, «e-CODOMH B2B- Επιχειρησιακά Σχέδια Ανάπτυξης και Καινοτομίας για αιεφόρες κατασκευές, κτίρια, υποδομές» που υποβλήθηκε υπό την αιγίδα του, στο πλαίσιο της Δράσης του ΕΠΑνεΚ «Συνεργατικοί Σχηματισμοί Καινοτομίας/ ΣΣΚ - 2η Πρόσκληση "Επιχειρήσεις"».

Αντικείμενο του Έργου είναι η ανάπτυξη και υλοποίηση από μέλη του ΣΣΚ e-CODOMH, επιχειρησιακών σχεδίων, τα οποία εντάσσονται σε δύο άξονες προτεραιότητας: περιβαλλοντική βιωσιμότητα και ψηφιοποίηση της παραγωγής.

[Διαβάστε περισσότερα](#)



Το e-CODOMH στην ALUMINCO

Η πρώτη συνάντηση γνωριμίας με φυσική παρουσία των εταίρων και των συνεργαζόμενων μελών του ΣΣΚ e-CODOMH, πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 15 Σεπτεμβρίου 2022 και φιλοξενήθηκε στις εγκαταστάσεις της Aluminco, στα Οινόφυτα Βοιωτίας.

Η εκδήλωση ξεκίνησε με μια σύντομη παρουσίαση των δράσεων του ΣΣΚ e-CODOMH, στη συνέχεια ακολούθησε η παρουσίαση των μελών και η εκδήλωση ολοκληρώθηκε με ελεύθερη συζήτηση γνωριμίας μεταξύ των μελών.

[Διαβάστε περισσότερα](#)



Επιτυχής Συμμετοχή στην έκθεση ΟΙΚΟΔΟΜΗexpo 2022

Ο Συνεργατικός Σχηματισμός Καινοτομίας e-CODOMH συμμετείχε στην έκθεση ΟΙΚΟΔΟΜΗ 2022, η οποία διεξήχθη στις 14 – 16 Οκτωβρίου 2022 στο εκθεσιακό κέντρο Metropolitan Expo, στα Σπάτα.

Μεγάλος αριθμός επαγγελματιών του κατασκευαστικού κλάδου που δραστηριοποιούνται στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, επισκέφτηκε το περίπτερο του ΣΣΚ e-CODOMH και ενημερώθηκε για τους στόχους, τις δράσεις και το έργο του.

[Διαβάστε περισσότερα](#)



Ημερίδα OPEN SPACE 2022

Ο Συνεργατικός Σχηματισμός Καινοτομίας για Αειφόρες Κατασκευές, Κτίρια, Υποδομές «e-CODOMH» στοχεύοντας στην προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης και τη δημιουργία προστιθέμενης αξίας μέσω της καινοτομίας, της γνώσης και των συνεργειών, θέλοντας να αναδείξει το θέμα της Βιωσιμότητας στις κατασκευές διοργάνωσε το Σάββατο 15 Οκτωβρίου, την ημερίδα Building Green Open Space 2022, με θέμα: «Βιωσιμότητα στο σχεδιασμό και υλοποίηση σύγχρονων κτιρίων: Μπορεί να είναι αποτελεσματική, αποδοτική και ανταγωνιστική?»

[Διαβάστε περισσότερα](#)

Παρουσίαση μέλους

ΕΛΚΕΜΕ Α.Ε.

Το Ελληνικό Κέντρο Έρευνας Μετάλλων Α.Ε. (ΕΛ.Κ.Ε.ΜΕ) ιδρύθηκε το 1999 για να υποστηρίξει την Ελληνική μεταλλουργική βιομηχανία. Μέσω μιας σειράς εργαστηρίων τελευταίας τεχνολογίας, το ΕΛ.Κ.Ε.ΜΕ. εστιάζει στη βιομηχανική έρευνα και τεχνολογική ανάπτυξη ή ανάλυση σε τέσσερις βασικούς κλάδους μετάλλου (αλουμίνιο, χαλκός, χάλυβας και ψευδάργυρος) με σκοπό να παρέχει αποτελεσματικές λύσεις στους πελάτες του. Οι δραστηριότητες του ΕΛ.Κ.Ε.ΜΕ. επικεντρώνονται κυρίως σε εφαρμοσμένη τεχνολογική έρευνα, με σκοπό:

- α. Τη βελτίωση της ποιότητας υφιστάμενων προϊόντων και την ανάπτυξη νέων, καινοτόμων προϊόντων με προστιθέμενη αξία.
- β. Τη βελτιστοποίηση των βιομηχανικών διεργασιών για την υποστήριξη ενεργειακής και οικονομικής λειτουργίας με σεβασμό στην ανθρώπινη υγεία και ασφάλεια, αλλά και το περιβάλλον.

Παράλληλα, για την επίτευξη βιώσιμης ανάπτυξης, το Κέντρο διεξάγει αξιολόγηση επιπτώσεων και έρευνα για την περιβαλλοντική απόδοση των εργοστασίων σε όλους τους τομείς, καθώς και έρευνα στους τομείς της ανακύκλωσης, σταθεροποίησης και αξιοποίησης υποπροϊόντων στην παραγωγή νέων προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας, αξιοποιώντας το χημικό ή/και ενεργειακό περιεχόμενό τους.

[Περισσότερες πληροφορίες](#)



HELLENIC RESEARCH CENTRE FOR METALS S.A.



e-CODOMH

Cluster for Efficient and sustainable Construction,
buildings & infrastructure.



Ευρωπαϊκή Ένωση



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



ΕΣΠΑ 2014-2020

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης