



Αγαπητοί αναγνώστες,

Υπάρχουν πολλές και νέες εξελίξεις στην Προσθετική Κατασκευή - Additive Manufacturing (AM) και θα θέλαμε να μοιραστούμε μαζί σας τα τελευταία νέα και τις δραστηριότητές μας σχετικά με την προώθηση του συστήματος προσαρμοσμένων δεξιοτήτων και προσόντων για το AM.

Ακολουθήστε μας στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης για να ενημερώνεστε συνεχώς για εκπαιδευτικές δραστηριότητες, εκδηλώσεις και δημοσιεύσεις στο πλαίσιο του SAM!

Ομάδα έργου SAM

ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

1. Συνέδριο AM στη Λισαβόνα
2. Σειρά Μαθημάτων SAM – Διεθνής Συντονιστής AM για μεταλλικά Υλικά (International Metal AM Coordinator)
3. Λάβετε Μέρος

1. Διεθνές Συνέδριο AM στη Λισαβόνα

Το **EMF**, ο συντονιστής του έργου SAM, **γιορτάζει την 30η επέτειό** του και διοργανώνει μια ολόκληρη εβδομάδα επικεντρωμένη με έμφαση στην **τελευταία λέξη της τεχνολογίας και στις καινοτόμες εξελίξεις στο AM και την εκβιομηχανισή του σε όλο τον κόσμο.**

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)

Θα λάβουν χώρα ζωντανές τεχνικές παρουσιάσεις από την κυβέρνηση της Πορτογαλίας, τον διεθνή ακαδημαϊκό χώρο και τη βιομηχανία, καθώς και από εξειδικευμένους ομιλητές, αφήνοντας και περιθώριο για συζήτηση με το κοινό.

Κατά τη διάρκεια του **πρώτου Ετήσιου Διεθνούς Συνεδρίου AM**, οι παρευρισκόμενοι είχαν επίσης την ευκαιρία να συμμετάσχουν σε κοινωνικές εκδηλώσεις, όπως δείπνο, βιομηχανικές επισκέψεις και σε οργανωμένη περιήγηση της πόλης της Λισαβόνας.

Εάν είστε Συσχετιζόμενος Συνεργάτης του SAM, θα έχετε έκπτωση που ισχύει **μέχρι την 3η Οκτωβρίου**

Μη χάσετε αυτή την ευκαιρία και κλείστε το εισιτήριό σας!

[👉 Κάντε κλικ εδώ για να εγγραφείτε 👉](#)



2. Νέα Σειρά Μαθημάτων για AM

Διεθνείς Συντονιστές για AM μεταλλικών υλικών (International Metal AM Coordinators)

Το έργο SAM ξεκίνησε την τελευταία σειρά μαθημάτων για την εκπαίδευση Συντονιστών για την προσθετική μηχανική με χρήση μεταλλικών υλικών. Αυτή η σειρά μαθημάτων απευθύνεται σε μηχανικούς που επιθυμούν να διευρύνουν τις

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼

Το πρόγραμμα αποτελείται από **9 ενότητες ικανοτήτων** και οι εγγραφές είναι ανοιχτές έως τις **21 Οκτωβρίου**.

👉 [Εγγραφείτε τώρα και ενισχύστε τις ευκαιρίες της σταδιοδρομίας σας!](#) 👉



SAM
SECTOR SKILLS STRATEGY
IN ADDITIVE MANUFACTURING



ADVANCED TRAINING COURSE
INTERNATIONAL METAL ADDITIVE MANUFACTURING COORDINATOR
Online Course | November'22 – May'23 | Duration 175 Hours

Do you want to be among the first group of professionals qualified for coordinating AM activities for Industry?



Limited vacancies
Don't miss this unique opportunity to become qualified



REGISTER TODAY
<https://bit.ly/3zxsEiC>



3. Λάβετε Μέρος

Εργάζεστε σε αντικείμενο σχετικό με την τεχνολογία της Προσθετικής Μηχανικής (AM); Η εταιρεία σας εφαρμόζει διαδικασίες τρισδιάστατης εκτύπωσης; Αναπτύσσετε μια καινοτόμο διαδικασία ή θέλετε να υποστηρίξετε τη στρατηγική μας για την αναγνώριση δεξιοτήτων στο AM;

Καλά νέα! Υπάρχουν διάφοροι τρόποι για να συμμετάσχετε στο έργο SAM με την τεχνογνωσία σας ή την υποστήριξή σας ή και τα δύο

Επικοινωνήστε μαζί μας και μάθετε πώς να γίνετε μέλος του **Διεθνούς Συστήματος Πιστοποίησης για AM - International Additive Manufacturing Qualification System (IAMQS)** και να υποστηρίξετε τις δραστηριότητες της κοινοπραξίας του έργου!

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Αυτό το έργο έχει χρηματοδοτηθεί με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Αυτή η δημοσίευση αντικατοπτρίζει μόνο τις απόψεις του συγγραφέα και η Επιτροπή δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

Copyright © 2023 SAM - Sector Skills Strategy for Additive Manufacturing, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?
You can update your preferences or unsubscribe from this list.

[Subscribe](#)

[Past Issues](#)

[Translate](#) ▼

