



Chère lectrice, cher lecteur,

Il se passe beaucoup de choses dans le domaine de la fabrication additive et nous souhaitons partager avec vous nos dernières nouvelles et activités afin de promouvoir des compétences et qualifications adaptées à la fabrication additive.

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux pour rester informé des formations, des événements et de la littérature dans le scope de SAM !

L'équipe du projet SAM

DANS CE NUMÉRO

1. **Conférence I-AM à Lisbonne**
2. **Cours SAM - Coordinateur international pour l'AM des métaux**
3. **S'impliquer**

1. Conférence internationale sur l'AM

EFWF, le coordinateur de SAM, **célèbre son 30^{ième} anniversaire** et organise une semaine entière consacrée à l'état de l'art et aux développements innovants dans le domaine **de la fabrication additive (AM) et de son industrialisation** dans le monde entier.

La conférence aura lieu les **19 et 20 octobre à Lisbonne (Portugal)**.

Il y aura des présentations techniques en direct de représentants gouvernemental, des universités et de l'industrie, ainsi que des débats de panélistes et des

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

Notez que si vous êtes un partenaire associé de SAM, vous bénéficierez d'une réduction valable jusqu'au 3 octobre.

Ne manquez pas cette occasion et réservez votre billet !

👉 [Cliquez ici pour vous inscrire](#) 👉



2. Nouveau cours AM : coordinateur international en fabrication additive métallique

Le projet SAM a lancé son dernier cours pour devenir coordinateur en fabrication additive métallique. Ce cours est destiné aux ingénieurs désireux d'élargir leurs connaissances des processus AM en général et des activités de coordination pour travailler efficacement avec les technologies AM.

Le programme est composé de 9 unités de compétences et les inscriptions sont ouvertes **jusqu'au 21 octobre**.

👉 [Inscrivez-vous dès maintenant et boostez vos opportunités de carrière!](#) 👉



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. S'impliquer

Vous travaillez avec la technologie de fabrication additive?

Votre entreprise met-elle en œuvre des processus d'impression 3D ?

Vous développez un procédé innovant ou vous souhaitez soutenir notre stratégie de reconnaissance des compétences en fabrication additive ?

consortium du projet !

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



Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne.

Cette publication n'engage que son auteur et la Commission ne peut être tenue responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qu'elle contient.

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.

