



INVITATION INAUGURATION ESME ET VERNISSAGE NATURE RE-CONNEXION

jeudi 10 mars à 19h
34 rue de Fleurus, 75006 Paris

Venez célébrer avec nous l'ouverture de notre nouveau campus ESME. Aventurez-vous le temps de quelques heures dans un nouveau monde où les artistes numériques reconnectent l'Homme à la nature par la technologie.

L'[ESME](#) (précédemment ESME Sudria), école d'ingénieurs généraliste, forme depuis 115 ans des ingénieurs, audacieux, créatifs et innovants qui accompagnent les transformations énergétique et numérique de la société. Son projet basé sur les compétences de l'innovation responsable, vise à accompagner les étudiants vers l'autonomie et la prise de responsabilités. À l'occasion de l'inauguration de son nouveau campus parisien et pour refléter sa raison d'être, l'ESME organise **une exposition d'art numérique sur le thème du rapport de l'humain avec la nature par la technologie**

L'inauguration du bâtiment et le vernissage de l'exposition auront lieu le jeudi 10 mars. Lors de cet événement vous pourrez découvrir différentes œuvres d'art numérique que nous accueillons exceptionnellement dans nos locaux proposées par les artistes : [Donatien Aubert](#), [Henri Aribert Desjardins](#), [Arthur Baude](#), [Yves Brozat](#) & [Dorian Mignerat](#), [DataFlow](#), [Elise Morin](#), [Armin Pournaki](#) et [Robin Lamarche-Perrin](#) [Sabrina Raté](#) & [Andrea-Jane Cornell](#), [Antoine Schmitt](#), [Verlatour](#) et [Paul Vivien](#).

Une surprise inédite préparée par l'artiste, Shandor Chury vous accueillera dès votre arrivée à l'ESME.



Contacts média -

Emmanuelle de Coudenhove - Directrice Communication ESME Sudria

emmanuelle.de-coudenhove@esme.fr

06.73.64.27.20

À propos de l'ESME :

L'[ESME](#), école d'ingénieur généraliste, forme depuis plus de 100 ans des ingénieur(e)s, audacieux, créatifs et innovants qui accompagnent et pilotent les grandes évolutions de notre monde : [transformation numérique](#) et [transition énergétique](#), prise en compte des enjeux sectoriels comme ceux des [transports](#), de la [santé](#)... Son approche systémique, sa formation pluridisciplinaire intègrent à tous ces défis les aspects humains, sociétaux et environnementaux que l'école fait progresser au même rythme que les avancées technologiques.

Depuis juillet 2021, l'ESME est devenue [Société à Mission](#) avec une raison d'être pour ancrer plus que jamais ses futurs ingénieur(e)s dans une approche associant avancées technologiques et responsabilités des aspects humains, sociétaux et environnementaux.

Retrouvez l'actualité de l'ESME sur sa [Newsroom](#).

<http://www.esme.fr/>

