



## COMMUNIQUE DE PRESSE

### 24 heures pour relever le défi de l'innovation

Fort du succès des années précédentes, le **POLE AVENIA** organise cette année sa 6<sup>ème</sup> édition des « 24h de l'Innovation au Centre de la Terre », les **18 et 19 novembre 2021** à l'ESC PAU BUSINESS SCHOOL, sur le campus palois.

Le parrain de cette édition, **Nicolas PELISSIER**, co-fondateur et Président de la startup 45-8 Energy se réjouit de participer à l'évènement, pour son **concept original**, enclin au **partage** et à la **découverte**.

Cet évènement rassemblera **150 étudiants** issus d'écoles françaises généralistes ou liées aux métiers du sous-sol (Universités de Pau, Bordeaux, Cergy et Montpellier, ESTIA, ENSEGID, UniLaSalle, ENSG, EOST, IFP SCHOOL, CESI, ENSGTI, ENSEEITH, etc.).

Ce marathon de l'innovation permettra aux étudiants de phosphorer en équipe interdisciplinaire, pendant 24h non-stop, sur des problématiques proposées par 14 structures adhérentes du pôle AVENIA représentant toute sa diversité : grands groupes, start-up, pme, et organisme de recherche.

L'objectif est de vivre une expérience hors normes pour créer des synergies entre les différents participants : les entreprises en vue d'identifier de nouvelles solutions à leurs problématiques et de repérer les talents de demain, et les étudiants à la recherche de réelles opportunités professionnelles.

[www.24hinnovationaucentredelaterre.com/](http://www.24hinnovationaucentredelaterre.com/)

Partenaires et sponsors de l'évènement :



Financeurs publics du pôle AVENIA :



**Contact presse :**

**Blanche NAVANT - Chargée de projet événementiel** **+(33) 5 64 17 15 42** [blanche.navant@pole-avenia.com](mailto:blanche.navant@pole-avenia.com)

**A propos du POLE AVENIA :**

Basé à la Technopole Hélioparc de Pau, le pôle AVENIA est le pôle de compétitivité de la filière française des industries du sous-sol (géothermie, mines & carrières, amont pétrolier, stockage géologique, hydrogéologie, géotechnique). Rassemblant 200 adhérents (start-up, PME, ETI, Grands Groupes, organismes de recherche et de formation, structures fédératives), il a pour vocation à soutenir l'innovation et le business collaboratif et contribuer à la promotion de la filière en France et à l'international.

[www.pole-avenia.com](http://www.pole-avenia.com)