

Le 17 septembre 2021 se tiendra la seconde édition des Rencontres Physique Entreprise Recherche à Sorbonne Université (campus Pierre et Marie Curie) à Paris

Rapprocher l'industrie et le monde académique

Organisée par la Société Française de Physique en partenariat avec l'European Physical Society et l'ESPCI - Paris PSL, les Rencontres Physique - Entreprise - Recherche (RPER) s'adressent aux **doctorants et post-doctorants en provenance de toute la France** et a pour but de

- leur faire découvrir la belle physique faite dans les grandes industries, les PME et les start-ups ;
- valoriser le diplôme de doctorat auprès des entreprises en leur offrant l'accès à un vivier de jeunes docteurs en physique ;
- favoriser les échanges croisés entre entreprises, organismes et jeunes afin de rapprocher les secteurs industriels et académiques.

Au programme :

Les thèmes abordés couvriront un **large spectre de domaines scientifiques** sous la forme :

- de **conférences et tables rondes** (stratégie européenne dans le numérique, télécommunications, technologies quantiques, intelligence artificielle, production d'énergie, mobilité, agroalimentaire, santé etc.)
- d'**ateliers interactifs** qui permettront aux participants de mieux comprendre l'entreprenariat, de tester un ordinateur quantique ou de contribuer à l'élaboration de solutions ou de pistes de recherche sur des questions posées préalablement par certaines des sociétés présentes.
- d'une « **meeting place** » : un lieu d'échanges privilégié entre des docteurs en activité dans des entreprises françaises et les participants, à l'intérieur de laquelle l' « **English corner** », animé par l'European Physical Society (EPS), leur donnera un éclairage plus ouvert sur l'Europe.

Une conférence de clôture abordera plus généralement le thème de l'emploi des docteurs.



Inscriptions :

Ouverture des inscriptions le **1^{er} juin 2021**

sur le site www.rper.fr

Attention nombre de places limité

En cas de restriction de jauge imposée par une nouvelle dégradation de la situation sanitaire, l'accès sera donné aux premiers inscrits.



Visionner la vidéo de la première édition :
<https://cutt.ly/rper2017>

Partenaires de l'événement :

Liste mise à jour en temps réel sur www.rper.fr



www.rper.fr

Contact :

Société Française de Physique

contact@sfpnet.fr

01 44 08 67 13

Partenaires organisateurs :



ESPCI PARIS PSL

sfp

Société Française
de Physique