

SIGNATURE D'UNE CONVENTION DE PARTENARIAT ENTRE PLANÈTE SCIENCES ET EVRY-SÉNART SCIENCES ET INNOVATION POUR L'ANIMATION DU RÉSEAU DES FABLABS DE GRAND PARIS SUD !

Lundi 7 juin, le comité de pilotage du réseau des fablabs de Grand Paris Sud s'est réuni pour signer une convention de partenariat entre Évry-Sénart Sciences et Innovation (ESSI) et Planète Sciences pour la coordination et l'animation du réseau des Fablabs de l'agglomération Grand Paris Sud.

UN RÉSEAU MOTEUR DE COOPÉRATION !

Depuis deux ans maintenant, un réseau des fablabs a vu le jour sur le territoire de l'agglomération Grand Paris Sud. Ce réseau a pour objectifs de faciliter les échanges entre les fablabs du territoire, favoriser les coopérations et la complémentarité, promouvoir et valoriser les actions portées par les membres, et développer des initiatives communes.

Le réseau compte actuellement cinq membres :

- Sénartlab, fablab de l'Icam site de Paris-Sénart
- OpenLab, fablab de l'IUT Évry, composante de l'Université d'Évry
- FabLab ETOILE, fablab commun ENSIIE, Télécom SudParis et Institut Mines-Télécom Business School
- BioLab Shaker, laboratoire d'innovation du GIP Genopole
- Espace des Sciences - Plascilab, fablab de Planète Sciences

LA CONVENTION DU RÉSEAU DES FABLABS, UN SYMBOLE D'UNITÉ

La signature de cette convention de partenariat a pour objet de structurer le réseau des fablabs de Grand Paris Sud pour mutualiser la mission de coordination et d'animation du réseau avec Planète Sciences et tous les fablabs des établissements membres d'ESSI.

C'est une nouvelle étape dans l'histoire du réseau qui renforce encore les liens entre les fablabs du territoire et ouvre les portes à de nouvelles collaborations.

A PROPOS D'ESSI

Association qui réunit les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de l'agglomération Grand Paris Sud. Son objet est l'animation scientifique et le développement de coopérations en formation, recherche et innovation ainsi que la visibilité et l'attractivité du territoire de Grand Paris Sud Seine-Essonnes-Sénart dans ces domaines.

ESSI regroupe l'École Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise (ENSIIE), Genopole, Institut Mines-Télécom Business School, MINES ParisTech – PSL, pour son Centre des Matériaux, Télécom SudParis, l'Université d'Évry, le Centre de Formation universitaire en Apprentissage d'Évry (CFA-EVE), le Centre Hospitalier Sud Francilien, la Faculté des Métiers de l'Essonne (FDME), l'Icam site de Paris-Sénart, l'IRFASE; l'agglomération Grand Paris Sud est membre associé de l'association.

A PROPOS DE PLANÈTE SCIENCES

Association d'éducation populaire qui a pour objet de favoriser, auprès des jeunes de 5 à 25 ans, l'intérêt, la pratique et la connaissance des sciences et des techniques autour des thèmes du spatial, de l'aéronautique, de la robotique, du numérique, de l'astronomie et de l'environnement. Elle intervient au sein des établissements scolaires, des structures de loisirs, des Centres Sociaux, des MJC... Ses partenaires historiques comme le CNES, les Ministères Recherche, Culture, Jeunesse, l'Agence nationale de la Cohésion des Territoires, le Conseil Régional d'Île-de-France, les Universités, SAFRAN l'ont soutenu dans le cadre de la création à Ris-Orangis, de l'Espace des Sciences Plascilab, le premier Fablab Éducatif du Sud Francilien.

Planète Sciences est agréé organisme de formation et par le Ministère de l'Éducation Nationale et de la jeunesse.

CONTACT ESSI

Isaline AUGUSTO
Cheffe de Projet - ESSI
isaline.augusto@evry-sc-innov.fr
07.88.46.01.03

Site web
www.evry-senart-innovation.fr

CONTACT PLANÈTE SCIENCES

Sophie GUIRANDON
Directrice Générale - Planète Sciences
infos@planete-sciences.org
01 69 02 76 10

Site web
www.planete-sciences.org

