

Écrit par SATT

Mardi, 13 Juin 2017 09:12 - Mis à jour Mardi, 13 Juin 2017 09:17



Les actions de valorisation de la recherche et de transfert de technologies des SATT ont donné naissance à 173 start-ups, dans des domaines aussi variés que les TIC, les Medtechs, l'énergie, l'environnement, le transport, l'industrie, les Edtech, etc.

23 d'entre elles pitcheront sur le stand du Réseau SATT les 15, 16 et 17 juin prochains.

Au total, plus de 40 technologies numériques prêtes pour le transfert seront mises à l'honneur.

Liste et programme détaillés sur : <http://www.satt.fr/wp-content/uploads/2017/05/Programme-Vivatech-ReseauSATT.pdf>

Écrit par SATT

Mardi, 13 Juin 2017 09:12 - Mis à jour Mardi, 13 Juin 2017 09:17

Paris, le 9 juin 2017 - Dans le cadre des actions coordonnées par le Réseau SATT, association regroupant les 14 SATT créées dans le cadre du Programme I

nvestissements d'Avenir,

7 SATT seront présentes

sur un stand

commun

(n°B22

)

lors

de la prochaine édition de Viv

a

T

echnology

Paris

: I

DF

Innov

, SATT Lutech, SATT Paris-

Saclay,

Ouest Valorisation,

SATT

Sud-Est, SATT Grand-

Est et Linksium.

A leurs côtés, 23 start-ups exposeront leurs innovations lors de pitches tout au long des 3 jours de l'événement.

Des technologies numériques innovantes maturées avec le soutien et l'intervention des SATT et prêtes pour le transfert seront aussi présentées.

Au total, une quarantaine de projets sera à l'honneur de VivaTechnology Paris 2017.

Écrit par SATT

Mardi, 13 Juin 2017 09:12 - Mis à jour Mardi, 13 Juin 2017 09:17

« Par cette action commune, notre objectif est de mettre sur le devant de la scène à la fois des p
pites é
accompagnées par
l
es SATT
et
des technologies numériques extrêmement innovantes et prêtes pour le transfert vers les
acteurs économiques
.
VivaTechnology
Paris
s'imposant comme un
rendez-vous incontournable de l'écosystème français
du numérique et
des start-ups
, il
est
une formidable occasion de
démontr
er
,
une nouvelle fois
et
pa
r des
résultats
concrets
,
la force d'innovation que porte en elle la recherche académique
»
, explique Laurent Baly, Président du Réseau SATT
.

SATT et start-ups : 40% des entreprises ayant bénéficié d'un transfert de technologies des SATT sont des start-ups.

Écrit par SATT

Mardi, 13 Juin 2017 09:12 - Mis à jour Mardi, 13 Juin 2017 09:17

Les SATT mettent à la disposition des équipes de recherche des outils pour les accompagner dans leur démarche de création d'entreprise :

- Par leur investissement tout au long de la phase de maturation, elles valorisent et rendent plus solide le statut actif de propriété intellectuelle de la start-up ;
- En parallèle, elles apportent au porteur de projet une expertise marketing, juridique, en ingénierie de la propriété intellectuelle et en management de projets.
- Les SATT ont également noué des relations étroites avec des incubateurs, les modes opératoires variant selon les situations locales. Les SATT Pulsalys et Linksium ont quant à elles intégré la fonction incubation.
- Enfin, lorsque l'entreprise est créée, elles lui concèdent une licence sur l'innovation maturée.

Les SATT concourent également à renforcer et à accélérer l'innovation des start-ups existantes, en leur concédant des licences sur des innovations qui viennent enrichir et démultiplier le potentiel de leur offre.

Sur le stand de BPIFrance (K10) : 2 start-ups du programme FTI prendront la parole le 16/06

La première édition du France Tech Transfer Invest (« FTTI ») organisée à l'initiative du Réseau SATT et de BPIFrance, en partenariat avec la société Tech Tour

,
a eu lieu en février dernier
. Pendant 2 jours, 38 start-up
créées grâce à l'action des SATT
ont été
coachées et
ont pitché
devant 35 fonds d'investissement français et internationaux spécialisés sur les secteurs du numérique, de la biotechnologie, de la santé et de l'énergie, susceptibles d'accompagner leur croissance. 12 start-up
ont été sélectionnées pour
participer au European Venture Summit le
s
4 et 5 décembre 2017
à Düsseldorf.

2 d'entre elles prendront part à un atelier le vendredi 16/06 de 16h30 à 17h) : Magia, start-up spécialisée dans les tests immunofluorescents, et VitaDX qui développe une solution de diagnostic du cancer de la vessie basée sur l'imagerie de transmission et de fluorescence.

A propos du Réseau SATT - www.satt.fr :

Écrit par SATT

Mardi, 13 Juin 2017 09:12 - Mis à jour Mardi, 13 Juin 2017 09:17

Le Réseau SATT est l'association qui fédère 14 SATT, Sociétés d'Accélération du Transfert de Technologies, qui a pour mission de simplifier et professionnaliser le transfert des innovations issues de la recherche académiques vers les entreprises.

Créées en 2014, l'association a pour but de mener des actions partagées afin d'accroître l'efficacité, la lisibilité et la visibilité des SATT. A travers son action, le Réseau SATT permet de mettre à disposition un portefeuille commun de technologies à transférer, conclure des partenariats, afficher des valeurs partagées et porter une communication commune.

Elle est présidée par Laurent Baly, Président de la SATT-Sud-Est, avec à ses côtés Catherine GUILLEMIN, trésorière et Présidente de la SATT Grand-Est
et
Céline Clausener, Secrétaire et Directrice des Relations
Extérieures,
SATT IDF INNOV.