

Sous le haut patronage de
Monsieur Emmanuel MACRON,
Président de la République

Techinnov

Une journée 100% business & innovation



Dossier de presse

le mardi 26 mars 2024 au Parc Floral de Paris

Un événement organisé par

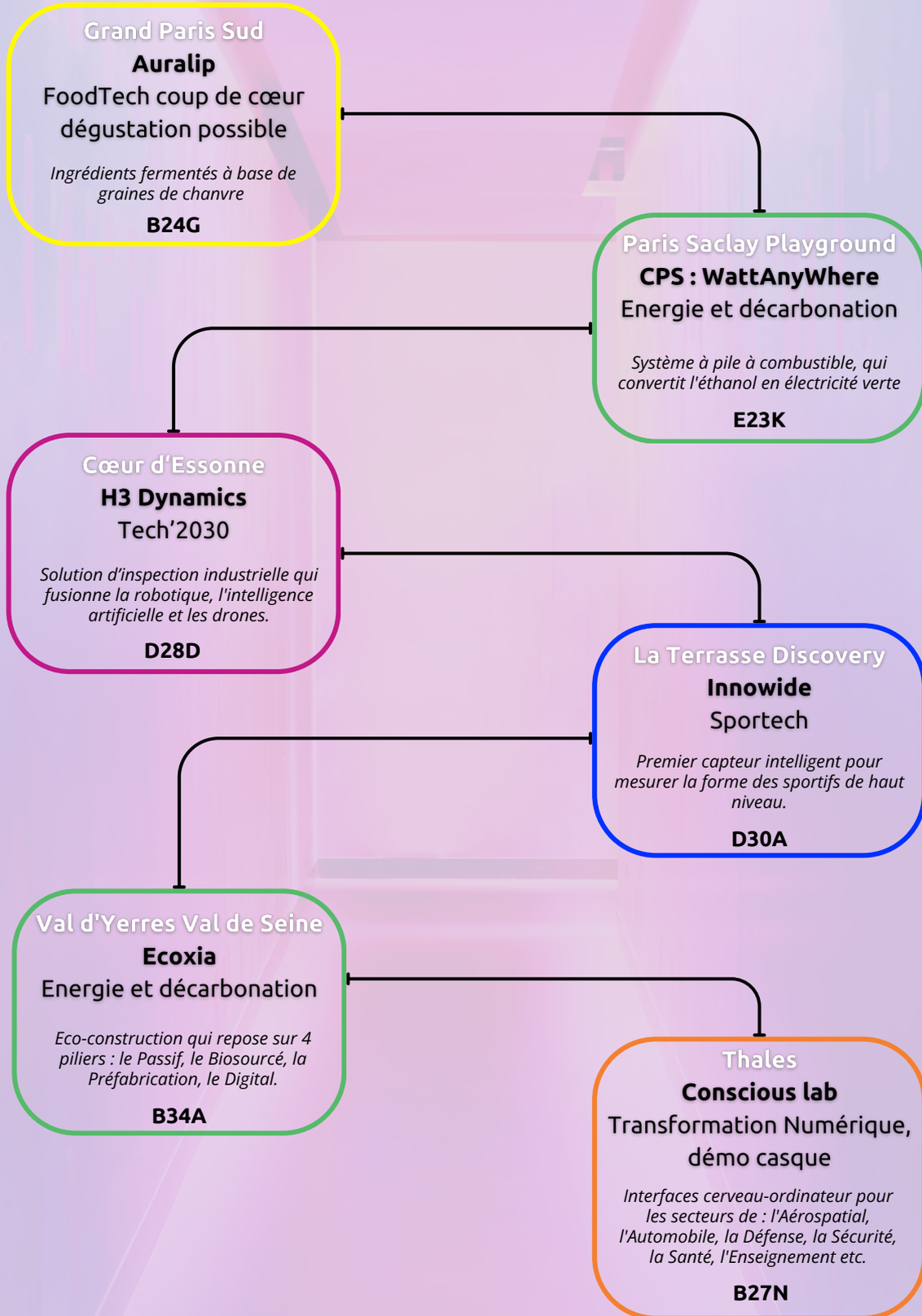


CCI ESSONNE



CCI PARIS ILE-DE-FRANCE

Parcours presse



Relever les défis technologiques, business et territoriaux

Pour sa dix-huitième édition, Techinnov s'inscrit plus que jamais dans le triptyque qui fait son succès depuis bientôt deux décennies : créer les **rencontres** entre le monde académique, les start-ups innovantes et les donneurs d'ordre, dans des secteurs en **mutation technologique**, et développer les forces vives et la compétitivité de tous les territoires de l'Hexagone.

Premier rendez-vous business dédié à l'innovation en France depuis sa création en 2007, Techinnov constitue un pilier ambitieux du **plan France 2030**, lancé en 2021 pour faire émerger les champions technologiques de demain (startups, fournisseurs innovants, structures de recherche, etc) et accompagner les transitions des secteurs d'excellence français.

En cette année de Jeux Olympiques et Paralympiques organisés à Paris et dans de nombreuses villes de France, la **SporTech** est évidemment mise à l'honneur sur Techinnov 2024, aux côtés de thèmes eux aussi dédiés à la santé et au bien-être : **FoodTech**, **AgriTech** et **HealthTech**. Sans oublier la transition écologique, dont les défis à relever restent nombreux et les potentiels d'innovation importants, notamment en matière d'énergie et de décarbonation.

Bonne lecture !

Patrick Rakotoson, président de la CCI Essonne



Laurent Legendre, président de Techinnov



Accélérateur de leads qualifiés

C'est la raison d'être originelle de l'événement depuis sa création en 2007 : Techinnov est avant tout un lieu de création de synergies et de rencontres d'affaires et partenariales entre grands groupes, ETI, PME/PMI, structures de recherches, startups et investisseurs.

Organisé annuellement sur une journée, Techinnov propose un parcours complet à tous les participants et visiteurs.



Des stands pour offrir aux porteurs de projets innovants l'opportunité de dévoiler leurs produits et services, et d'en faire la démonstration.

Les présentations flash : des démonstrations rapides face à une audience qualifiée, et la possibilité de networker entre porteurs de projets et investisseurs



Un cycle de conférences sur les enjeux technologiques et business à relever par tous les acteurs de l'innovation, sur tous les territoires.

Des rendez-vous d'affaires qualifiés en amont de l'événement et réalisés le jour J, sous forme de speed dating.



Le concours Techinnov, qui permettra à 36 startups d'être récompensées pour leurs innovations sur les 7 catégories de l'événement : SporTech, Énergies et décarbonation, FoodTech et AgriTech, HealthTech, Transformation numérique, Tech'2030 et innovations franciliennes.

Relever les défis technologiques et business d'aujourd'hui et de demain

Depuis sa création, Techinnov accompagne les évolutions voire les mutations technologiques, dans tous les secteurs d'activité. Rien d'étonnant donc que, chaque année, une centaine d'investisseurs et plus de 300 grands groupes et ETI, en recherche de solutions innovantes pour l'avenir de leur secteur, viennent à la rencontre de porteurs de projets innovants.

Écosystème global dédié à l'innovation, la communauté Techinnov s'est naturellement inscrite dans les 10 grands objectifs définis par le plan France 2030, réunis dans les 6 thématiques de l'édition 2024.

De façon plus immédiate, et dans le sillage de l'organisation en 2023 de la Coupe du Monde de rugby puis, en 2024, des Jeux Olympiques et Paralympiques par la France, la SporTech constitue l'un des défis technologiques de l'année, dans un secteur qui croise la santé bien sûr, mais également l'éducation, la recherche de performance, l'impact social et environnemental, etc.

Les organisateurs

Depuis 17 ans, l'ensemble de l'écosystème de l'innovation est soutenu à travers Techinnov, événement annuel organisé par la CCI de l'Essonne et la CCI Paris Ile-de-France.

CCI ESSONNE

Pilotée par des chefs d'entreprises élus par leurs pairs pour une durée de cinq ans, la CCI Essonne est un établissement public sous tutelle de l'État.

Au service du développement économique et des territoires, la stratégie de la mandature 2021-2026 s'articule autour de **6 grandes ambitions** :

- Stimuler la croissance des entreprises.
- Repenser les enjeux du commerce urbain.
- Engager l'industrie dans le renouveau productif.
- Accentuer la mise en réseau entre entreprises et acteurs économiques.
- Replacer l'humain au cœur de l'entreprise.
- Développer la croissance inclusive, facteur de cohésion territoriale.

Rattachée à la CCI régionale Paris Ile-de-France et membre du réseau des CCI de France, la CCI Territoriale de l'Essonne s'appuie sur une équipe de 80 collaborateurs.

CCI PARIS ILE-DE-FRANCE

Créée en 1804, la CCI Paris Ile-de-France compte parmi les 122 chambres de commerce et d'industrie françaises. C'est un établissement public de l'État, animé par 92 chefs d'entreprise élus.

Présente sur l'ensemble du territoire francilien, la CCI Paris Île-de-France met ses services et ses compétences à disposition des entreprises, des jeunes et des salariés ainsi que des collectivités. Elle soutient leurs initiatives et leur apporte ses ressources et expertises, autour de **4 missions fondamentales** :

- Accompagner les entreprises et les commerces dans leur développement et leur quotidien.
- Former les jeunes et les salariés aux métiers d'aujourd'hui et de demain.
- Favoriser l'attractivité du territoire au travers de son activité congrès & salons. Représenter les entreprises auprès des acteurs publics pour promouvoir la mise en œuvre de mesures favorisant leur développement.

Au total, le réseau des 122 CCI de France regroupe 4.362 chefs d'entreprises élus, et représente 3,8 millions d'entreprises

Chaque année, Techinnov :

accueille

2 000

participants et visiteurs

organise

6 500

rendez-vous d'affaires

reçoit

700

entreprises

En complément, plus d'une vingtaine de conférences et pitches émaillent également la journée autour de thèmes essentiels à l'innovation : le financement, les secteurs en développement, l'industrie, etc.

Le concours Techinnov

Comme chaque année, la CCI Essonne a sélectionné, sur candidature, une trentaine de **startups** et **PME innovantes**, dont la solution s'inscrit dans les Objectifs France 2030 et, pour cette année olympique, dans les enjeux de la SporTech. Objectif : identifier aujourd'hui les pépites de demain !

Lors du salon, une sélection de jury viendra rencontrer chacune d'elles sur leur stand et échanger au sujet de leur innovation, pour désigner le gagnant de chaque catégorie.

Catégorie SporTech

Utiliser le progrès technologique pour améliorer les expériences sportives

Des solutions innovantes au service de la performance sportive : nouveaux matériaux, textiles innovants, objets connectés, réalité augmentée, intelligence artificielle, robotisation, santé et bien-être, etc.

Le jury SporTech



Bruno RIVET
Directeur Associé Digital &
Sportech - *Seventure*



Jean-Baptiste ALLIOT
Executive Director - *Le Tremplin
Paris&Co*



Alexandre GUYON DES DIGUERES
Adjoint au Chef du Pôle Performance -
*Institut National du Sport, de l'Expertise et de
la Performance*



Angèle CHAPOULLIÉ
Chargée de mission économie
du Sport - *Ministère des Sports*



Adrien MARCK
Head of Open-Innovation & Tech Transfer
- *Institut National du Sport, de l'Expertise et
de la Performance*

Start-up sélectionnées



Curvway permet de retrouver l'expérience des sports de glisse au travers d'un véhicule électrique innovant. Grâce à ses **surfs électrique** tout terrain et pour la ville, Curvway offre l'expérience du surf et du snowboard **partout et toute l'année**.



Deeptimize développe des solutions d'intelligence artificielle pour l'**analyse des mouvements** et de la **performance dans le sport**.



Lovenie est un concept de loisir inédit qui repose sur la création de **Karts volants** et respectueux de l'environnement et sur la création de **lieux de loisirs** novateurs.



Wattsgood propose une solution ludique basée sur des **équipements de cardio-training éco-conçus**. Ces équipements convertissent l'énergie produite pendant l'effort, en **électricité renouvelable** auto-consommée.



Plateforme de mise en relation de joueuses de football de tous niveaux et de tous âges ; organisation d'événements sportifs de toutes tailles à destination des particuliers et des entreprises.

Catégorie Energie et décarbonation

Faire le pari de l'écologie industrielle

France 2030 consacrera ainsi 50 % de ses dépenses pour la transition écologique et énergétique, en majeure partie pour la décarbonation de l'économie.

Des technologies permettant de transformer l'existant dans de nombreux secteurs industriels tels que les transports, l'automobile, l'aéronautique ou encore le spatial – que ce soit via la production d'énergie décarbonée, le stockage d'énergie, l'investissement dans l'hydrogène vert ou les innovations industrielles et numériques en matière de recyclage et de gestion des déchets.

Le jury Energie et décarbonation



Régis LE BARS

Directeur Adjoint des entreprises et des transitions industrielles - *ADEME*



Chloé NOUAL

Directrice Stratégie - *CERTINERGY*



Yann COIC

Directeur- *EDF Pulse Venture*



Bertrand GAUTIER

Président - *Airbus Développement*



Vincent BROTON-LELIEVRE

Ingénieur d'Affaires - *GRDF*

Start-up sélectionnées



Fort de son savoir-faire énergétique, **ENTENT**, a développé une nouvelle solution de **production d'électricité** brevetée : Le Pulse. Cette technologie permet de valoriser les chaleurs de **basse température** de 60°C à 150°C en électricité utile.



Mandarine Robotique propose une borne mobile qui automatise et mutualise la **recharge des véhicules électriques** permettant aux flottes professionnelles de passer à l'électrique avec une infrastructure plus légère, optimisée et avec moins d'investissement que les bornes fixes



PuRE est une solution de **captation de CO2** pour les sites industriels dont les effluents sont faiblement concentrés en CO2.



Distripur™ est concepteur et fournisseur de systèmes de **ventilation** destinés à améliorer le confort thermique, optimiser le traitement d'air et réduire les consommations énergétiques des espaces fermés.



Bioproduction de **colorants** pour textiles, cosmétiques et aliments par utilisation de **micro-organismes** et la **fermentation** de précision.

Catégorie FoodTech & AgriTech

Accélérer la révolution agricole et alimentaire

Des solutions privilégiant une agriculture durable locale et bio pour nourrir la population avec une alimentation saine et durable : développement des initiatives, technologiques et entrepreneuriales innovantes en lien avec l'alimentation.

L'objectif France 2030 fait état d'un investissement de 1.5 milliards d'euros pour une alimentation saine, durable et traçable afin d'accélérer la révolution agricole et alimentaire

Le jury FoodTech & AgriTech



Grégoire BURGÉ

Directeur Adjoint de la Recherche en charge de l'Innovation - *AgroParisTech*



Adeline KEMPF

Directrice d'investissement
- *Demeter*



Camille CURTIL

Senior Associate - *Seventure*



Rémi VERSTRAETE

Responsable incubateur/accélérateur
- *Euralimentaire by Eurasanté*

Start-up sélectionnées

FUNGU'IT
FOR YOU, FOR EARTH.

Fungu'it, propose une source alternative de protéine saine, locale et à faible émission de carbone grâce à la **fermentation de champignons**.



DALIPO est la première marque d'**alimentation infantile** qui développe et commercialise des produits à base d'**allergènes alimentaires** majeurs pour faciliter leur introduction dès 4 à 6 mois dans l'alimentation de bébé

KOSMOS
Technologies

Kosmos Technologies est une startup industrielle qui a développé la Protibox, une **mini ferme intelligente**, qui permet de transformer des biodéchets en protéine animale et en fertilisant.

foodPILOT
WHEN DATA
DRIVES PROGRESS

Plateforme qui permet aux acteurs du secteur de l'agro-alimentaire de **piloter leur impact environnemental** de la ferme à l'usine.

Dry4Good
INGREDIENTS

Grâce à une technologie innovante, **Dry4Good** déshydrate les aliments en conservant au maximum leurs valeurs nutritionnelles et qualités organoleptiques, offrant une **qualité inégalée** des produits finis.

Catégorie HealthTech

Mieux nous soigner et relever les défis thérapeutiques de demain

Développer et produire des dispositifs médicaux innovants, des biomédicaments et des solutions numériques et de rupture en santé. L'objectif Innovation France 2030 : faire de la France la 1^{ère} nation européenne innovante et souveraine en santé

Le jury Healthtech



Hélène SIRE
Directrice du site *Spartners*,
by *Servier and Biolabs*



Emile MOAWAD
Health Innovation Project Manager
- *Agence Régionale de la Santé*



Hélène VIRASITH
Investor Relations Manager -
Genopole



Vanessa PROUX
Directrice générale -
SupBiotech



Elisabeth LORANT
Vice-présidente déléguée aux
programmes européens - Professeur
de pharmacologie - *Agence Nationale
de la Recherche (ANR)*

Start-up sélectionnées



Alga Biologics est une start-up deeptech de **biotechnologie bleue** spécialisée dans la recherche & développement, la production et la commercialisation d'**anticorps** pour combattre les cancers. Ces anticorps sont produits à partir d'un système innovant de bioproduction que sont les **microalgues**.

Kimialys ▶

Produits et services pour des applications de **biodétection sensibles**, reproductibles et rentables, allant de la production de nano particules à l'analyse des interactions biomoléculaires pour des applications de découverte de médicaments.



Dispositif médical permettant le **monitoring des constantes vitales** des nouveaux nés et des bébés sans contact.



VIKYNG - AI est une plateforme de génération de leads destinée à améliorer les innovations dans le domaine de la résistance aux antimicrobiens en combinant l'intelligence artificielle et une nouvelle classe d'antimicrobiens appelés polypeptoïdes.



Diagante développe et fabrique des dispositifs médicaux de diagnostic in vitro pour le traitement préanalytiques des biopsies solides, notamment des infections ostéo-articulaires.

Catégorie Transformation numérique

Des technologies souveraines et sûres

Des solutions en matière d'IA, cloud, quantique, cybersécurité, drones, systèmes de surveillance terrestre, maritime, spatiale, ainsi que des objectifs plus ludiques, des contenus créatifs et culturel.

Le jury Transformation numérique



Marion AUBRY

Directrice d'investissement -
Bpifrance Digital Venture



Nicolas CHUNG

Directeur du Département Mandats et
Investissements d'Avenir -
Caisse des Dépôts et Consignations



Olivier LEVACHER

Responsable Partenariat et
Business Développement -
Bouygues Telecom



**Jérémie FRANC DE
FERRIERE**

Innovation and partnerships
strategist - *THALES*



Augustin RADU

Business Manager, International
Affairs - *IMT Starter*

Start-up sélectionnées



Assistants conversationnels intelligents dédiés et entraînant à comprendre les métiers grâce à des services de compréhension du langage naturel parlé.



Aide les Centres de Sécurité des Opérations et les Centres de Réponse aux incidents à investiguer les **menaces cyber** de manière performante tout en facilitant l'investigation pour les profils juniors



Solutions innovantes de traitement du **signal numérique** afin de révolutionner les débits, les performances et la complexité des **systèmes de communication optique** d'aujourd'hui et de demain.



Outmind est le ChatGPT pour les données d'entreprise. Il permet d'interroger toutes les bases internes soit sous format « search » soit via des questions en langages naturel.



Solution de gestion de la **surface d'attaque des cyber-actifs** à l'aide d'une cartographie 3D du système d'information.

Catégorie Tech'2030

Des technologies de rupture décisives pour le déploiement de l'innovation

De l'électronique à la robotique en passant par la culture, le Newspace ou encore l'exploration des fonds marins, découvrez les innovations œuvrant pour la France de demain !

Le jury Tech'2030

Guillaume VILA

Expert Finance Innovation -
Banque Populaire Rives de Paris



Héloïse SIMONSON

Chargée de projet Deep Tech -
French Tech Paris-Saclay



Clément BENOÎT

Serial entrepreneur et Business
Angel - *TechInvest*



Constance DE SAINT ETIENNE

Senior Manager - *KPMG*



Frédéric MONTAGARD

Directeur technology Intelligence
- *THALES*



Start-up sélectionnées



GammaTech est le premier fabricant de **microsphères de verre** avec une technologie sol-gel pour des matériaux légers, intelligents et durables



Découvrez l'avenir de la livraison durable par **robot-livreur** 100% électrique.



Accélérer le développement des **matériaux innovants** et booster les rendements de production avec un logiciel unique de contrôle de processus piloté par **l'IA**.



Solutions de coloration pour répondre aux présents et futurs enjeux de la couleur, notamment réglementaires, RSE ou qualité.



Nouvelles générations de **magnétomètres** quantiques pour des applications en contrôle non destructif et de navigation.

Catégorie Francilienne de l'innovation

Pour chacune des catégories, une start-up francilienne a été sélectionnée et concourera pour le prix Techinnov Ile-de-France

Le jury Francilien



Philippe LHOSTE
Co-fondateur - *La Fabe*
Ambassadeur - *La French Fab*



Olivier DUBUISSON
Managing Director - *Karista*



Alexandre PARLARRIEU
Responsable Développement - Europe &
Projets Collaboratifs
ABF Décisions

Yan GOTTELAND
Conseiller International Tech &
Services - *Business France*



Start-up sélectionnées



Catalyseurs chimiques utilisés pour fabriquer des produits pharmaceutiques, cosmétiques ou agrochimiques.



mentalista

Nouveau **langage** utilisant les **ondes cérébrales**, dans lequel les pensées des utilisateurs leur permettent d'interagir avec leur environnement connecté.



DRONESCENE

Batterie consignée, recyclable et communicante destinée à améliorer la gestion quotidienne de l'énergie de **flottes** de milliers de **drones-lumière**, en toute sécurité.



Solution innovante qui **réduit le poids des vidéos** de 70% en moyenne, à qualité égale. Cela a un impact positif pour la planète, pour votre budget et pour garantir la meilleure expérience possible pour vos utilisateurs !



Les pionniers de la distribution de **glaces à l'italienne** bio, véganes et sans gluten. Des **distributeurs automatiques**, autonomes et connectés, redéfinissant l'expérience de la dégustation de la glace.



PODCALM

PODCALM est une **capsule de relaxation multisensorielle brevetée** entièrement conçue et fabriquée en France.

Zoom sur les 10 territoires d'innovation de Techinnov 2024

Techinnov, c'est aussi l'occasion de découvrir la richesse des territoires, de montrer leur attractivité et leur compétitivité, au travers des entreprises innovantes qu'ils accompagnent. Et qui contribuent au développement économique à l'échelle locale, nationale et internationale !



Nos sponsors premium

AIRBUS **MBDA** **THALES**

Et retrouvez l'intégralité des sponsors et soutiens de Techinnov 2024 sur [le site de l'événement](#).



Techinnov

Une journée 100% business & innovation



<https://techinnov.events>

Contacts presse

Patrick Perdriat - 06 29 68 31 48

Rémy Roche - 06 74 83 51 57

Alexa Baijot - 06 63 31 38 78