



**CULTIVONS
VOS IDÉES
ENSEMBLE**

#IciOnAccélère

CLEANTECH BOOSTER

La saison 2 est sortie

Saison 2 du CleanTech Booster

#IciOnAccélère



Un projet de la CleanTech Vallée...

Onze acteurs publics et privés se sont engagés dans la CleanTech Vallée pour développer les éco-industries et créer de l'emploi à partir des spécificités de leur territoire. Cette dynamique autour du projet d'un territoire décarboné a fait l'objet du troisième contrat de transition écologique signé en France, le premier en Occitanie.

24 projets sont menés par l'ensemble des partenaires de la CleanTech Vallée. L'un d'entre eux est la mise en œuvre du CleanTech Booster, un accélérateur de PME et de start-up éco-innovantes récemment labellisé GreenTech Innovation.

... pour créer de l'emploi

Ce programme unique et novateur est intégralement dédié à l'accélération d'entreprises proposant des solutions innovantes en matière d'écologie et de développement durable.

Le CleanTech Booster crée un véritable écosystème où les grands groupes et les collectivités locales coopèrent avec les start-up et les PME autour de valeurs fortes, afin de créer de l'emploi sur le territoire. Le maître-mot de cet accélérateur est l'open innovation.



avec le soutien de



 La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr



Saison 2 du CleanTech Booster

#IciOnAccélère



Une dynamique cleantech

Les jeunes entreprises accélérées peuvent profiter d'un appui adapté à leurs spécificités. Les partenaires de la CleanTech Vallée participent à l'accompagnement des start-up, des TPE et des PME au travers d'un mentorat de compétences, sur un territoire prêt à déployer des expérimentations ou des services grandeur nature.

Il s'agit de favoriser une dynamique cleantech dans le Gard au moyen d'une croissance rapide des entreprises, qui génèrera de la richesse et des emplois à valeur ajoutée dans ce domaine d'activité.

Un programme personnalisé par les lauréats

Le programme apporte aux entreprises sélectionnées, un accompagnement collectif et individuel d'une durée de 10 mois. Les entreprises accélérées sont réunies 2 jours par mois. Design thinking, business model, prototypage, ingénierie financière, marketing, commercial et communication, organisation et management, internationalisation, levée de fonds, co-innovation avec les partenaires privés et publics du Booster... sont au programme des sessions collectives selon les besoins identifiés. Ces ateliers sont constitués à part égale de pédagogie et de mise en pratique. La session individuelle permet d'assurer le développement personnalisé de chaque projet.



La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr



Saison 2 du CleanTech Booster





#IciOnAccélère







Sélection des candidats : l'éco-innovation, sinon rien !

Toute startup ou PME ayant au minimum un an d'exercice et une innovation qui réponde au défi de la transition écologique d'aujourd'hui et de demain.

Les critères de sélection du jury sont :

-  les bénéfices environnementaux du projet,
-  son degré de rupture en matière d'innovation,
-  sa viabilité économique (marché, création d'emplois..),
-  l'implication et la capacité de l'entrepreneur à assurer l'accélération de son projet.

Prêts ? Partez !

-  25 février - 15 juillet : appel à candidatures
-  10 septembre : pré-jury
-  25 septembre : pitch des candidats
-  13 octobre : lancement de la saison 2 du CleanTech Booster

 La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr



Saison 2 du CleanTech Booster

#IciOnAccélère



En route vers le futur

La deuxième promotion du CleanTech Booster accélèrera des entreprises qui œuvrent dans des domaines cleantech variés : cycle de l'eau, communautés énergétiques intelligentes, réduction des émissions de gaz à effet de serre, décontamination par led UV ou lumière pulsée, IoT et bâtiments intelligents, robotique, rénovation énergétique, autoconsommation et efficacité énergétique.

Dix entreprises ont été sélectionnées pour composer cette deuxième promotion. Cinq sont nouvelles : Aquatech Innovation, Beoga, Mobeetip, T-Zic, Sterixene et cinq, déjà lauréates de la première saison, ont postulé pour continuer leur processus d'accélération personnalisée : Alfileo, Fadilec, Innowtech, Mireio et Sirea.

Le programme mensuel d'accélération se déroulera dans les locaux du CleanTech Booster : la Villa à Aramon.

Un lieu de rencontre et de partage

La Villa a pour vocation d'être un lieu de médiation pour dynamiser le territoire. Située à proximité des partenaires et de nombreuses grandes industries, ce lieu de développement va permettre aux start-up de s'intégrer rapidement à l'écosystème et d'identifier de nouvelles opportunités.



La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr





Saison 2 du CleanTech Booster

#IciOnAccélère

Les 10 entreprises de la saison 2



Aquatech Innovation représentée par Geneviève Marais, déploie des minis stations d'épuration, autonomes et respectueuses de l'environnement, pouvant être installées dans toute zone non raccordée à une station d'épuration pour un rejet non polluant dans la nature.



Beoga représentée par Amaury Pachurka apporte des solutions clés en main aux acteurs du marché de l'énergie pour mobiliser et intégrer les ressources non exploitées chez les auto-consommateurs et les échanger de pair à pair.



Mobeetip, représentée par Jérôme Delorme, s'attache, grâce à une plateforme digitale, à mesurer, à reconnaître et à récompenser les efforts volontaires des collaborateurs qui réduisent leurs frais sur différents postes de dépenses.



T-zic, représentée par Thomas Zunino, conçoit, fabrique et commercialise des systèmes de traitement et de désinfection innovants d'eau, d'air et de surface par Led UV.



Sterixene représentée par Janyce Franc est experte de la décontamination par lumière pulsée, une solution sûre, économique et respectueuse de l'environnement.

 La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr

Saison 2 du CleanTech Booster

#IciOnAccélère



ALFILEO

Alfileo, représentée par Philippe Junca, conçoit des solutions IoT spécialisées dans le traitement de données énergétiques, environnementales et industrielles pour intégrer avec succès une stratégie ville connectée, entreprise connectée ou produit connecté.

Fadilec

Fadilec représentée par Didier Farigoule, propose un robot d'inspection et de mesure en milieu hostile, permettant d'identifier le contenu des colis déchets dangereux. Il automatise les opérations de contrôle de ces colis de déchets, leur traçabilité, le traitement des données et permet ainsi d'exposer le moins possible les collaborateurs à un risque.

INOWTECH

Innowtech, représentée par Alain Godot, collecte des données de mesure dans des endroits inaccessibles ou hostiles avec des robots capteurs, des outils autonomes et modulables. Pendant le confinement, il a participé à la création de ReCoVery, un robot de désinfection des sols et surfaces, avec Fadilec, Sterixene et Sirea..

MIREIO

Mireio, représentée par Philippe Guigon, propose une rénovation architecturale et énergétique de bâtiments occupés offrant un gain énergétique important et une nuisance minimale auprès des occupants.



Sirea, représentée par Bruno Bouteille, construit et développe des composants et des systèmes intelligents de contrôle et de pilotage visant à mesurer et à accroître l'efficacité des systèmes de production d'électricité. Depuis 2019 : Sirea produit une armoire électrique autonome : AEA Slim.



2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

e.claverie@cleantech-vallee.fr
@CleanTechVallee
www.cleantech-vallee.fr