



Mauves, le 15 septembre 2022

## **Prolongation des inscriptions jusqu'au 15 décembre : Altheora recherche les pépites de demain grâce à son appel à projets industriels**

[www.boosters.altheorashift.com](http://www.boosters.altheorashift.com)

ALTHEORA SHIFT, l'accélérateur d'innovation du groupe ALTHEORA, a lancé la 2ème édition des « BOOSTERS », son appel à projets industriels autour des matériaux composites et thermoplastiques. Son objectif : révéler et accompagner les projets les plus innovants et durables ainsi que les principaux talents de demain.

Les « BOOSTERS » se divisent en deux catégories : BOOSTERS'IN, visant les projets industriels en phase d'études, et BOOSTERS'UP, pour les start-up en phase de pré-industrialisation.

Couvrant tous les secteurs concernés par l'innovation industrielle (aéronautique, mobilité construction, énergie, infrastructures, équipements, loisirs, médical et paramédical, protection et sécurité), les « BOOSTERS » ont pour but de révéler, valoriser et porter des innovations destinées à bâtir une industrie performante et plus vertueuse



Les  
**BOOSTERS**  
by  **ALTHEORA**  
Shift

**CANDIDATEZ**  
DU 3 MAI AU 15 DÉCEMBRE 2022



## Les « BOOSTERS 2022 », une mission du groupe ALTHEORA

En avril 2021, ALTHEORA SHIFT lançait la première édition des « BOOSTERS », un appel à projets industriels visant à sourcer les innovations composites et thermoplastiques qui porteront l'industrie de demain.

Le palmarès 2021 des Boosters a récompensé **2 projets très prometteurs** :

- L'entreprise **Caerostris**, pour son innovation « Wall E+ », le **premier système structurel à énergie positive (E+)**, en matériaux composites, pour le gros œuvre ;
- La start-up **Ceercle**, pour la conception et la distribution online de **potagers urbains auto-fertiles** dont les futurs contenants seront fabriqués en composites biosourcés.

Pour sa 2<sup>ème</sup> édition, comme pour la précédente, deux catégories de « BOOSTERS » sont proposées : les BOOSTERS'IN, visant les projets industriels en phases d'études et les BOOSTERS'UP, ciblant les start-ups à impact positif en phase de pré-industrialisation.

Tous les secteurs de l'industrie sont concernés par les « BOOSTERS » : de l'aéronautique aux transports, de la construction à l'énergie, en passant par les loisirs, les équipements et infrastructures et, bien sûr, le médical et paramédical, la protection et la sécurité.

Cette deuxième édition se déroule en plusieurs phases entre mai 2022 et mars 2023 :

- Appel à candidatures jusqu'au 15 décembre 2022
- Choix des nominés
- Etudes approfondies des dossiers nominés
- Annonce du Palmarès des BOOSTERS

## À la clef, une dotation de 150 000 euros !

Le vainqueur des BOOSTERS'IN remportera 100 000 euros de participation au développement et à l'industrialisation de son projet. Le lauréat des BOOSTERS'UP remportera un lot d'une valeur de 50 000 euros comprenant 1 an d'hébergement dans les locaux d'ALTHEORA SHIFT, un accompagnement stratégique et financier ainsi qu'un appui à l'industrialisation de la solution.

## Un jury prestigieux pour un appel à projets ambitieux

Les projets seront jugés en fonction de 3 critères : l'ambition industrielle du projet, son degré d'innovation et son impact positif, par un jury composé de six experts de sélectionné par ALTHEORA SHIFT

**Présidente d'honneur de ce jury, Bénédicte DURAND, Directeur Général du groupe ALTHEORA déclare : « Nous sommes fiers, au travers des BOOSTERS, de pouvoir donner le coup de pouce nécessaire à des projets suffisamment matures pour passer au stade industriel. ALTHEORA joue ainsi pleinement son rôle et porte la notion de symbiose industrielle dans sa réalité la plus concrète : fédérer un écosystème d'industriels où les synergies servent l'innovation et l'éco-responsabilité de chacun ».**

# ALTHEORA

smart & sustainable  
industrial leader



**ALTHEORA** est un leader européen de la transformation de matériaux composites. Connu depuis 1934 pour ses développements d'outillage spécifiques dans le BTP (coffret d'électricité, gaz, télécoms, eau, ...), le Groupe a également développé une expertise et des technologies de pointe pour des secteurs aussi variés et exigeants que l'industrie ferroviaire, l'aéronautique, l'automobile, le médical, les loisirs ou encore le mobilier urbain, ... Il intègre également un laboratoire d'innovations pour co-développer avec ses clients de nouveaux produits répondant aux problématiques d'avenir telles que les nouvelles mobilités ou encore la smart city. ALTHEORA propose des solutions 100% intégrées, de la R&D à la production. Le Groupe est fort du savoir-faire de ses collaborateurs répartis sur 4 sites en région Auvergne-Rhône-Alpes et 1 site en Roumanie. Il accompagne aujourd'hui plus de 500 clients à l'international, et a reçu en 2020 le prix du lauréat de la meilleure innovation dans la catégorie Design et Mobilier des JEC Innovation Awards.

La société est cotée sur Euronext Growth - Code ISIN : FR0000061244 – ALORA



## Contacts Presse

Eve Beust – Directrice Marketing et communication  
[e.beust@altheora.com](mailto:e.beust@altheora.com) - 06 10 63 33 47

Emma Jullien – Chargée Marketing et communication  
[e.jullien@altheora.com](mailto:e.jullien@altheora.com) – 04 75 07 87 99

**ALTHEORA**

Société anonyme au capital de 7.795.348 euros  
Siège social : 3, rue des Condamines 07300 Mauves  
RCS AUBENAS 336 420 187  
[www.altheora.com](http://www.altheora.com)