



**Appel à Manifestation d'Intérêt
"Accélérateur de solutions-climat" Cannes Lérins 2024
sur le pôle métropolitain CAP AZUR**



JEUDI 28 MARS 2024



Norbert Barré

Dirigeant Creative Minds Consulting
Fondateur Accélérateur de solutions-climat



Florent Soubeyran

Projets stratégiques
Chargé de missions auprès du DGS

A decorative graphic consisting of seven vertical bars of varying heights and colors (blue, orange, teal, dark blue, light blue, orange, teal, dark blue) located at the bottom left of the page.

Appel à Manifestation d'Intérêt Accélérateur de solutions-climat Cannes Lérins 2024 sur le périmètre de CAP AZUR.

Accélérateur de solutions-climat : proposition de valeur (1/2)

- ◎ Il s'adresse aux **agglomérations de communes qui s'intéressent aux solutions innovantes**
 - techniquement éprouvées
 - pour faire face aux enjeux du changement climatique
- ◎ Il part des **sujets d'intérêt exprimés par les agglomérations et leurs communes membres en inversant le mode opératoire** par rapport à la multiplicité de salons commerciaux de présentation de solutions



Accélérateur de solutions-climat : proposition de valeur (2/2)

- ◎ **Il agit comme un trait d'union** avec l'écosystème national de start-ups et PME innovantes
- ◎ **Il relie les besoins exprimés aux solutions disponibles** grâce aux échanges avec ses partenaires publics et privés
- ◎ **Il favorise l'appréhension des solutions par les équipes des Collectivités publiques** pour des mises en œuvre potentielles



Thèmes



**Énergie
bas-carbone**



**Préservation de
la ressource eau**



**Protection
de la mer
Méditerranée**



**Alimentation
et agriculture**



**Gestion durable
des déchets
et économie
circulaire**



**Transports
durables**



**Matériaux
et construction
durables**



**Lutte
contre les
risques majeurs**



**Exploitation des
données
spatiales**



**Modération de
l'empreinte
numérique**

Parties prenantes

- ◎ **Collectivités publiques locales** : Communautés d'agglomérations et leurs communes, Pôles métropolitains et les entités telles que les Syndicats de gestion de l'eau, des déchets, Sociétés d'économie mixte...
- ◎ **Partenaires - entreprises privées et organismes publics** sur les différents domaines
- ◎ **Start-up et PME** qui disposent de solutions innovantes

Partenaires actuels

- Partenaires principaux



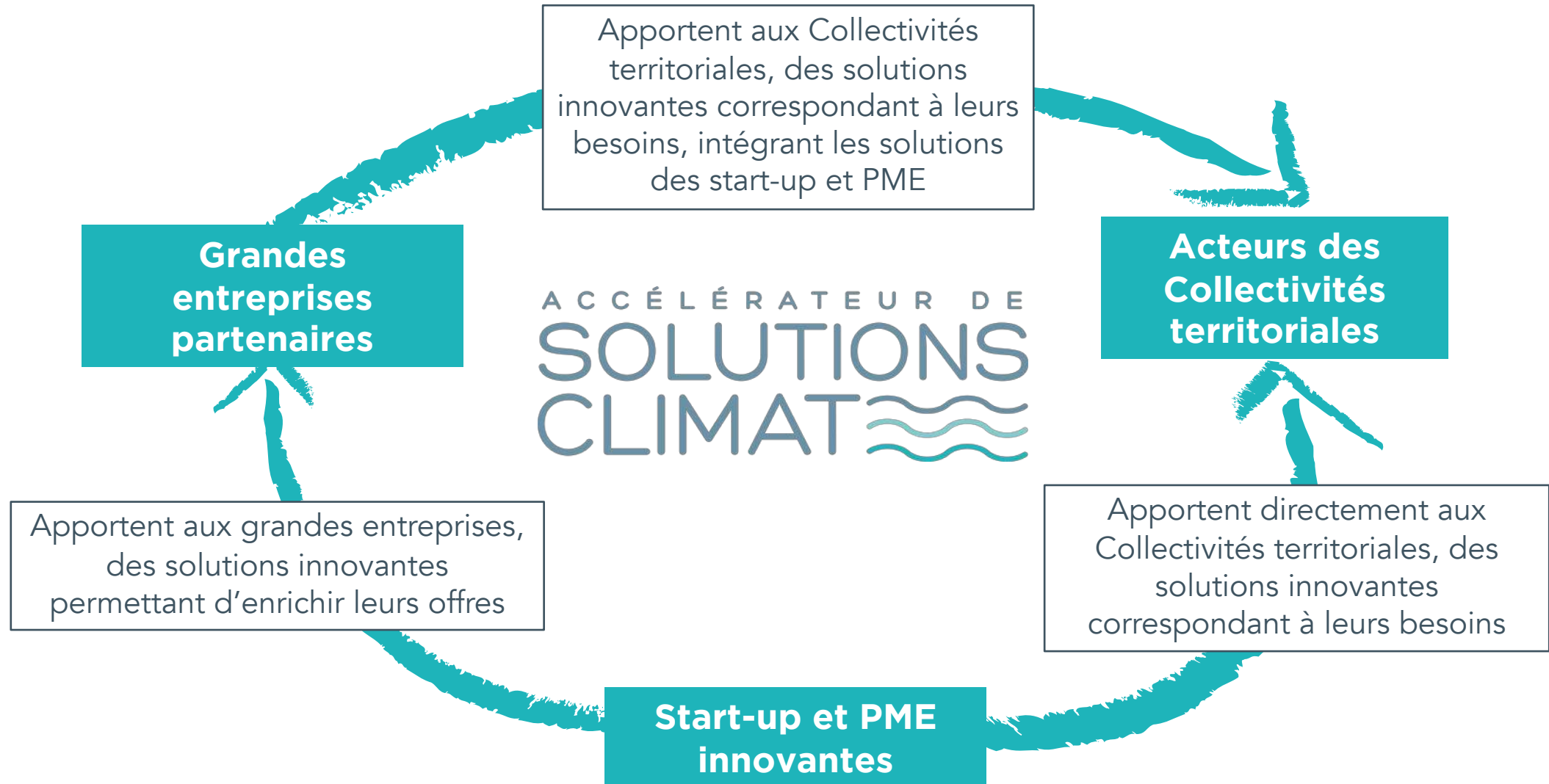
Avec la participation de



- Facilitateurs d'innovations



Création de valeur par la détection et l'apport de solutions innovantes issues de start-ups et PME



Recensement des sujets d'intérêt et recherche de solutions

- Recensement en amont des sujets d'intérêt des agglomérations et des communes
- Recherche de solutions sur la base des sujets d'intérêt :
 - en sollicitant les partenaires, chacun dans son domaine, via leurs directions respectives de l'innovation
 - par la participation directe à un certain nombre d'événements nationaux spécialisés au cours de l'année : Forum national des éco-entreprises, Meet-Up Greentech Innovation (Ministère de la transition écologique), ChangeNOW etc.



INTÉRÊTS DES PARTIES PRENANTES



Intérêt pour les Agglomérations et leurs Communes

1

Avoir un processus public de traitement et d'analyse d'opportunités innovantes

portées par des startups et PME qui s'adressent à la Collectivité publique locale tout au long de l'année

2

Expérimenter sur leurs territoires ces solutions innovantes, vertueuses pour l'environnement et l'adaptation au changement climatique

3

Contribuer à l'Open Innovation au sein des services administratifs

Intérêt pour les Partenaires

1

Contribuer à détecter des solutions innovantes et à créer localement de la valeur pour faire face aux enjeux climatiques et environnementaux

2

Détecter des innovations également issues d'autres Partenaires, susceptibles d'être intégrées à leur offre immédiatement ou dans le futur proche

3

Contribuer à promouvoir l'Open Innovation sur le territoire et dans les organisations

Intérêt pour les jeunes entreprises et PME

1

Accélérer l'appréhension de leurs solutions par les **agglomérations** et les grands groupes lorsqu'ils ne les connaissent pas encore et **gagner à minima 6 mois de temps**

2

Affiner leur modèle **socio-économique** pour le rendre encore davantage compatible avec les possibilités des agglomérations

3

Avoir l'opportunité d'une mise en oeuvre **potentielle** via la modalité la plus appropriée

**RÔLES,
CALENDRIER,
RESPONSABILITÉS**



Rôle des Partenaires

- ① **Contribution à la détection** des solutions portées par des start-up en fonction des problématiques exprimées en amont par les responsables des Collectivités publiques locales
- ② **Participation à une journée d'inspiration, de pitches et de RDV 1-1** à travers les start-ups parrainées et leurs unités opérationnelles (filiales, directions et départements spécialisés), porteuses de solutions innovantes pour faire face aux enjeux énergétiques, écologiques et environnementaux.
- ③ **Contribution financière** à l'organisation



	Creative Minds	Agglomérations et Communes	Partenaires
J-90	Identification des sujets d'intérêt avec les agglomérations et les communes	Identification des sujets d'intérêt par les agglomérations et les communes	
J-60	Détection des solutions-climat innovantes techniquement éprouvées, en fonction des sujets d'intérêt exprimés : <ul style="list-style-type: none"> - avec les différents partenaires publics / privés - suite à la participation aux nombreux RDV annuels nationaux (Greentech Innovation, ChangeNow, Forum national des éco-entreprises...) 		Détection des solutions-climat innovantes techniquement éprouvées, en fonction des sujets d'intérêt exprimés
J-60	Management de projet : gestion de l'AMI pour compte du Pôle métropolitain, organisation des réunions et comités (dont : comité de sélection)	Participation au comité de sélection	Participation au comité de sélection
J-30	Préparation et entraînements à la présentation orale avec les 12 solutions retenues		
	Analyse du rapport bénéfices / coûts des solutions et de leurs modèles d'affaires	Préparation d'expérimentations potentielles	
	Organisation des 70 rendez-vous individuels (« speed-meeting ») de 20 min.		
J	Animation de la journée de pitches et de RDV 1-1	Participation à la journée de pitches et de RDV 1-1	Participation à la journée de pitches et de RDV 1-1
J+15	Communication aux startups sur la suite générale donnée fournie par les agglomérations du pôle métropolitain et information des partenaires	Synthèse interne pour connaître la suite donnée (abandon, intérêt pour plus tard, poursuite préparation d'expérimentations, commande publique pour un projet...)	
M+6	Suivi avec le pôle métropolitain sur 6 mois post journée des pitches et RDV 1-1 avec retour fait aux partenaires	Suivi sur 6 mois avec les agglomérations et les communes après la journée des pitches et RDV 1-1	

Dates-clés

- M** **13.03** **Lancement** de l'Appel à Manifestation d'Intérêt
- M+1** **14.03**
19.04 **Recherche** de solutions-climat en fonction des problématiques exprimées par les agglomérations et leurs communes
- M+2** **13.05** **Annonce** des lauréats
- 14.05**
13.06 **Accompagnement** des startups (présentation, modèle d'affaires...)
- M+3** **13.06** **Journée de pitches + 70 RDV individuels** avec les professionnels techniques dédiés de la Collectivité publique locale et les grandes entreprises partenaires

JOURNÉE DE PITCHS ET DE RDV 1-1



Matin (2h30) : pitches auprès des responsables techniques concernés des Agglomérations et des Communes ainsi que les Partenaires



Déjeuner-buffet convivial éco-responsable



Après-midi (2h30) : 70 RDV individuels avec les jeunes entreprises innovantes et PME, les responsables techniques des Collectivités et les Partenaires



CANDIDATER



Approche Ecosystème Solutions pionnières **Candidater** Genèse

Votre nom Adresse e-mail

Pouvez-vous décrire en quelques phrases la proposition de valeur de votre solution ?

Quel est le contenu de l'offre de votre solution ?

A quelle thématique se rapporte votre solution ?

- Préservation de la ressource eau
- La préservation de la Méditerranée
- L'énergie bas-carbone
- Le transport durable
- Les matériaux et constructions durables
- L'agriculture et l'alimentation
- La gestion durable des déchets et économie circulaire
- La lutte contre les risques majeurs
- L'exploitation des données spatiales pour s'adapter au changement climatique
- La modération de l'empreinte numérique

Quels en sont les principaux bénéfices ?

Quelle réponse aimeriez-vous apporter à une question non posée ci-dessus ?

Comment avez-vous eu connaissance de cet Appel à Manifestation d'Intérêt ?

Pièce-jointe : présentation de votre solution-climat

Cliquez pour choisir un fichier ou faites-le glisser ici

Limite de taille : 10 Mo

Envoyer →

* Réalisé avec Tally

Candidater très simplement sur asclimat.com

- **5 questions simples** qui appellent des réponses courtes
- **1 question à choix multiples** sur la thématique de rattachement
- **1 document PDF** de présentation de l'offre de l'entreprise

TOUR DE TABLE, ÉCHANGES





**Appel à Manifestation d'Intérêt
"Accélérateur de solutions-climat" Cannes Lérins 2024
sur le pôle métropolitain CAP AZUR**



JEUDI 28 MARS 2024