

Le projet Watnowa recherche des co-équipiers h/f pour accompagner son développement

Conseil en gestion de l'eau pour des espaces végétalisés et bâtis résilients face aux aléas climatiques et économes en eau,
pour particuliers et professionnels

Notre ambition

Rendre accessible à tous le conseil sur la gestion de l'eau et participer ainsi à la préservation de la ressource en eau

Notre mission

Accompagner professionnels et particuliers à créer des espaces végétalisés et bâtis résilients face aux aléas climatiques

Services et produits

Nous accompagnons les particuliers et les professionnels (agriculture urbaine, tourisme, immobilier) à optimiser leur usages de l'eau pour des espaces végétalisés et bâtis résilients face aux aléas climatiques : diagnostics, préconisations, plan d'action et mise en relation avec des professionnels sélectionnés.

Nous travaillons à développer une plateforme web qui permette aux hébergeurs touristiques de préserver la ressource en eau en agissant sur la consommation de leur établissement, tout en impliquant leurs clients.

Objectifs de développement à 5 ans

Nous souhaitons nous implanter en Occitanie, puis nous développer dans toute la France. Nous visons ensuite le marché international d'ici 2 à 3 ans, en particulier le Sud de l'Europe et l'Afrique.

Le développement d'une version viable de la plateforme web est envisagé pour le 1er semestre 2020, pour une commercialisation dès l'automne.

Prix et accompagnements

- Prix d'Or WaterTech Hackathon 2018

Nous avons présenté notre solution numérique lors du Water Tech Hackathon qui a eu lieu à Montpellier en décembre 2018. Près d'une dizaine de personnes dont des chercheurs, experts en gestion de l'eau ainsi qu'une équipe de développeurs de Schlumberger nous ont rejoint et ont relevé avec nous ce défi ! Grâce à l'association de compétences numériques et en gestion de l'eau, nous avons pu créer une maquette de l'application. Nous avons reçu le prix d'Or et gagné un accompagnement du BIC "Business & Innovation Centre" de Montpellier (2e incubateur mondial) pour accélérer notre projet.

- Pré-Incubation au BIC de Montpellier

Nous avons participé à la session d'avril 2019 du programme d'accélération Jump'in Creation

- Coaching par l'AD'OCC (Agence de développement économique de la région Occitanie)
- BootCamp for Impact à la Ruche Montpellier

Le projet a été sélectionné et a participé au programme de bootcamp de 2 jours en novembre 2018.

- CCI Hérault

Watnowa est accompagné par la CCI depuis 2017.

L'équipe porteuse cible

Nathalie Agbagla, initiatrice du projet, a décidé d'allier sa passion pour l'eau et les plantes à son envie d'entrepreneuriat, pour créer Watnowa, afin d'offrir un service innovant pour répondre au défi de plus en plus présent de la raréfaction de l'eau en France et dans le monde.

Docteur en sciences, avec une formation en biologie et physiologie cellulaire du végétal, elle est familière de la stratégie d'entreprise et possède une dizaine d'années d'expérience de management de projets complexes et d'équipes. Elle s'intéresse plus particulièrement aux eaux pluviales et à l'agriculture urbaine.

Nathalie est actuellement salariée dans un établissement d'enseignement supérieur à Montpellier. Elle a créé une entreprise individuelle en 2017 pour la phase de test du concept. L'objectif est de créer la société Watnowa et/ou d'intégrer un incubateur en début d'année 2020, avec une équipe soudée.

2 à 3 personnes avec des compétences complémentaires sont recherchées pour monter une équipe solide pluri-disciplinaire afin de soutenir le développement du projet.

Les personnes qui rejoindront le projet auront un statut de co-équipier, avec la possibilité de devenir associées, à la création de l'entreprise ou plus tard.

Le projet nécessite des profils spécialisés en gestion des eaux pluviales / économies d'eau / eau et agriculture, avec un diplôme de master 2 ou d'ingénieur. Une expérience de 2 ans dans le conseil serait appréciée.

Les profils de développeurs ayant un intérêt pour le développement durable, les objets connectés et le machine learning sont également recherchés.

Les missions qui leur seront confiées sont principalement :

- la mise en place des process de diagnostic “eau”, études et suivi
- la prospection commerciale et le développement de partenariats
- la participation au développement et déploiement de la solution numérique

Les activités qu’elles auront à mener sont les suivantes (à préciser selon les profils) :

- Contribution à l’élaboration et adaptation de la stratégie d’entreprise
- Identification et définition des demandes clients dans le domaine d’expertise
- Contribution à la mise en œuvre ou à la coordination des nouveaux projets
- Pilotage, coordination et suivi de projets en propre
- Recherche de financements
- Veille réglementaire et technologique dans le domaine d’expertise
- Communication et participation à des évènements/concours

Ces personnes sont motivées par l'environnement entrepreneurial, engagées au niveau social et environnemental, réactives, agiles, sachant allier travail collaboratif et autonomie d’action. Idéalement, elles sont capables d'interagir en milieu pluri-disciplinaire et sont à l'aise avec les nouvelles technologies. Elles ont de bonnes capacités rédactionnelles, aussi bien pour les dossiers techniques que pour des articles grand public. Des aptitudes commerciales seraient un grand plus.

Watnowa en ligne

www.watnowa.com

[Page Facebook](#)

[Page LinkedIn](#)

[Compte Twitter](#)

[Compte Instagram](#)

Contact

Nathalie Agbagla

06 86 99 57 56

bonjour@watnowa.com