

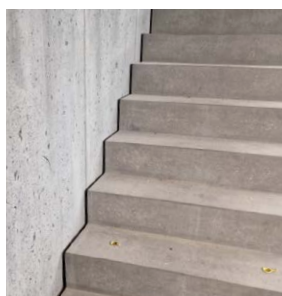
les Lauréats

Concours de l'Innovation

2024



Bio360 OR | Biochar CarStorCon® pour Clim@Add®



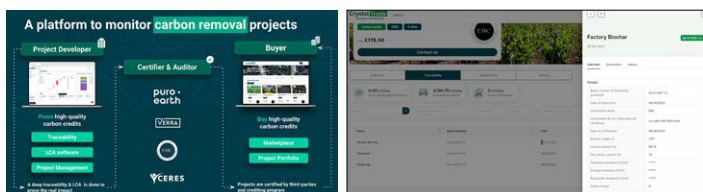
Clim@Add® est un additif pour le béton et l'asphalte à base de biochar, prêt à être commercialisé, qui offre de multiples avantages pour le climat : des performances supérieures sur des critères clés tels que les propriétés d'isolation et la régulation de l'humidité, le remplacement du ciment à forte émission de CO₂ et une voie claire vers l'élimination durable du dioxyde de carbone.



Mettez la main sur du Clim@Add® : **stand G44**

Bio360 ARGENT | Biochar Crystalchain pour Crystaltrade

Crystaltrade est une solution logicielle innovante conçue pour suivre de manière exhaustive chaque lot individuel de biochar, depuis sa production jusqu'à son utilisation finale. Cette approche permet d'assurer l'absence de réémission de carbone. Ce logiciel mesure l'impact environnemental à toutes les étapes de la chaîne de valeur en conservant la transparence des données. Ainsi, Crystaltrade



fournit une vue détaillée et fiable des émissions liées aux produits de biochar, répondant ainsi aux attentes élevées des acheteurs de crédits carbone en quête d'une assurance vérifiable.



Faites-vous la main à Crystaltrade : **stand K30**

Bio360 ARGENT | Biogaz ManuRob pour Loadix



Le Loadix, développé par la société ManuRob, est une technologie robotique innovante de manutention autonome de matières agricoles offrant une capacité jusqu'à 30 tonnes jour. Il s'adresse aux exploitants agricoles et d'unités de méthanisation qui souhaitent automatiser les tâches chronophages et à faible valeur ajoutée de manutention des matières agricoles solides (ensilage, etc.). Loadix permet aux exploitants de concentrer l'emploi de la main d'œuvre sur des tâches centrées sur leur cœur de métier.



Serrez la main de Loadix : **stand E63**