



MISE EN RELATION

Visseries et aimants pour la gestion intelligente des déchets (Solutions IOT)

Secteur d'activité : Informatique, électronique

Savoir-faire, produit ou service recherché : Secteur Gestion des déchets et technologie de l'internet des objets (IOT) - Logiciel créé en interne et capteur optique innovant mesurant le niveau de remplissage

Description de l'entreprise : CLEAN TECH/GREEN TECH - Transition écologique grâce à l'électronique. Aider les collectivités et les entreprises à mieux gérer leurs déchets grâce à un capteur laser mesurant le taux de remplissage des contenants. Cela permet à nos clients d'optimiser les tournées de collectes et de réduire les coûts opérationnels et l'empreinte environnementale.

Description détaillée du savoir-faire / produit ou service recherché Volume recherché : Solutions IOT fiables et économique pour la gestion intelligente des déchets

Type d'entreprise recherchée (taille minimum, capacité de production, ...) : PME bretonnes

Contraintes particulières (techniques, normes spécifiques, délais,):

Aimant neodyme à visser 32mm, tient 30KG
Aimant neodyme à visser 20mm avec filetage intérieur, tient environ 7,6kg
Visserie pour aimant acier
Visserie de petite dimension
Ecrou frein inox M4
Sachet gel de silice à,5g, nous ne l'avions pas évoqué
Box gourmande 30€TTC environ

Contact: f.restif@bdi.fr