

Vizzia detecte les depots sauvages par cameras , algorithmes et logiciel pour les agents

Depuis 6 ans , les infractions liées aux dépôts sauvages enregistrées par la police française ont [augmenté de 85%](#). Des incivilités écologiques (16 milliards d'euros par an en Europe et 1.5 milliard en France) . Leur coût pèse sur les collectivités, et menace l'environnement, pollue les rivières, enlaidit les paysages et diminue la qualité de vie de millions de personnes.

Fondée en 2021 par Katrin Dimitrova et Alexandre Leboucher, [Vizzia](#) a fait de cette lutte contre les dépôts sauvages son activité.

Alliant des caméras autonomes en énergie, des algorithmes de détection brevetés et un logiciel adapté au métier des agents, Vizzia détecte les déchets grâce à une technologie de superposition d'images couplée à de la vision par ordinateur.

Présente dans plus de 15 collectivités (Porto Vecchio, Montélimar, Valbonne, etc.) et en déploiement auprès de 14 autres villes dont 4 métropoles, la startup assure réduire 80% des dépôts sauvages en 6 mois en moyenne, avec un potentiel d'économies de collecte jusqu'à 90 000 euros par an.

Vizzia a bouclé une levée de fonds de 3,4 millions d'euros auprès de Sistafund, Made For All et des business angels.

« Cette levée de fonds va nous aider à accélérer le déploiement de notre solution auprès des collectivités en France et aller rencontrer des collectivités à l'étranger : comme en Suisse pour commencer. Par ailleurs, nous sommes en discussion avec de grandes Métropoles, comme la Ville de Paris, avec qui nous travaillons sur un pilote ».

L'entreprise va recruter de nouveaux talents tech, commerciaux et marketing et se fixe comme objectif d'éviter 110 000 tonnes de déchets à horizon 2028.

sources : Ademe, Vizia

photo : D.R.