

Près de Nantes, Largo prévoit de doubler sa production de téléphones reconditionnés

Près de Nantes, Largo prévoit de doubler sa production de téléphones reconditionnés

C'est l'un des acteurs français du reconditionnement de téléphones et d'ordinateurs. L'entreprise Largo, à Sainte-Luce-sur-Loire, près de Nantes, se dote de robots pour passer à la cadence supérieure.

Les 61 salariés de Largo ne vont pas tarder à se sentir à l'étroit dans leurs locaux. Le spécialiste du reconditionnement de téléphones, tablettes et ordinateurs, installé à Sainte-Luce-sur-Loire, aux portes de Nantes, a l'appétit des grands. Créé en 2016, coté en Bourse depuis un an, 17,6 millions de chiffres d'affaires en 2021, ambitionne de doubler la production d'appareils réparés, en 2022. Avec l'objectif de devenir rentable.

Pour y parvenir, l'entreprise mise sur les robots. Dans l'atelier, cinq sont déjà à l'œuvre, pour accomplir une batterie de tests sur les mobiles usagés. Ces machines paramétrées pour voir, toucher et entendre, détectent en trois minutes 44, les points à réparer... La batterie en bout de course, l'écran tactile abîmé, la caméra en panne... « **On gagne en fiabilité** », commente l'un des fondateurs de l'entreprise, Christophe Brunot.

Comme il l'explique, au bout de six heures, le robot contrôle comme à la première heure. « **Une autre machine pourra bientôt aussi évaluer l'aspect esthétique de l'appareil.** » Les salariés aujourd'hui affectés à ces tâches seront demain déployés dans l'atelier de réparation, ici même, « **là où l'humain a toute son importance** », insiste le patron.

14 % des mobiles vendus

Ces investissements d'un montant de 2 millions d'euros devraient permettre à l'entreprise de gagner en productivité. « **Cette année, on envisage de passer de 13 000 pièces reconditionnées par mois, à 25 000** ».

Ce marché est en pleine expansion. La part de mobiles à qui on a offert une seconde vie ne cesse de progresser, tandis que le neuf se tasse. « **En 2020 en France, 14 % des smartphones vendus étaient reconditionnés** », détaille Christophe Brunot. Contre 11 % en 2018* Un marché dynamique soutenu aussi par des consommateurs toujours avides de nouveautés. Plus de 65 % changent de mobiles* alors que le précédent fonctionne encore. Ça, c'est moins green.

* Les chiffres sont issus de rapports de l'Ademe, l'agence de la transition écologique.



Largo a investi dans ces robots pour automatiser les tests sur les téléphones usagés dans ses locaux de Sainte-Luce-sur-Loire.

Largo a investi dans ces robots pour automatiser les tests sur les téléphones usagés dans ses locaux de Sainte-Luce-sur-Loire.

Ouest-France

par Marylise Couraud.

