

# ARCURE

## Communiqué de presse

Paris, le 11 Avril 2019

## Arcure et Liebherr signent un partenariat technologique et commercial

A l'occasion du Bauma, le salon international des engins de construction et de l'exploitation minière, à Munich, Liebherr, leader européen des engins de construction, a présenté son nouveau système de détection active des personnes, un outil d'assistance installé à l'arrière des modèles de chargeuses sur pneus L 550 XPower® à L 586 XPower®.

Ce système augmente la sécurité opérationnelle sur les chantiers en alertant activement les opérateurs de situations dangereuses, telles que les piétons qui se rapprochent des machines. Arcure fournit à Liebherr des composants essentiels pour ce nouveau système d'assistance pour chargeuses sur pneus.

"Nous sommes fiers que la technologie BLAXTAIR ait été sélectionnée par Liebherr, l'un des leaders mondiaux des engins de construction, pour intégrer les systèmes d'assistance de ses véhicules. Ce partenariat démontre la pertinence de notre offre pour les constructeurs d'engins de construction ainsi que pour les utilisateurs finaux, qui s'efforcent de renforcer la sécurité sur les chantiers et les sites industriels", déclare Franck Gayraud, PDG et co-fondateur d'Arcure.

### A propos d'Arcure

Créée en 2009, Arcure est une société de haute technologie, spécialiste de l'intelligence artificielle appliquée au traitement d'image dans l'univers industriel, qui développe et commercialise des solutions pour renforcer l'autonomie et la sécurité des engins et robots industriels.

En collaboration avec les équipes de recherche du CEA, Arcure a notamment développé Blaxtair®, une solution de pointe de détection intelligente de piétons, renforçant significativement la sécurité autour des véhicules industriels dans de nombreux contextes, et notamment dans les environnements les plus extrêmes. Vendu déjà à plus de 5 000 exemplaires dans plus de 30 pays, Blaxtair® est utilisé par les leaders industriels mondiaux et progressivement adopté par les constructeurs d'engins.

Plus récemment, Arcure a élargi son offre avec Oméga, un capteur de vision 3D issu de la technologie 3D Blaxtair destiné aux constructeurs de véhicules ou de robots et aux intégrateurs de systèmes intelligents pour l'industrie 4.0.

Arcure, cotée sur le marché Euronext Growth (ISIN : FR0013398997 - Mnémo : ALCUR) a réalisé, en 2018, un chiffre d'affaires de 7,4 M€ (dont 54% à l'international), en croissance de près de 50%.

### Contacts presse:

#### Agence Rumeur Publique

Thierry Del Jésus: +33 1.55.74.84.92 [thierrydeljesus@rumeurpublique.fr](mailto:thierrydeljesus@rumeurpublique.fr)

Cédric Landu : +33 1.55.74.52.31 [cedric.lan@rumeurpublique.fr](mailto:cedric.lan@rumeurpublique.fr)

Julien Marié : +33 1.55.74.37.31 [julien@rumeurpublique.fr](mailto:julien@rumeurpublique.fr)

### Contact presse financière:

#### Actus Finance & Communication

Vivien Ferran : +33 1 53 67 36 34 [vferran@actus.fr](mailto:vferran@actus.fr)

**Contacts Investisseurs :**

Olivier Lambert : +33 1 53 67 36 33 [olambert@actus.fr](mailto:olambert@actus.fr)