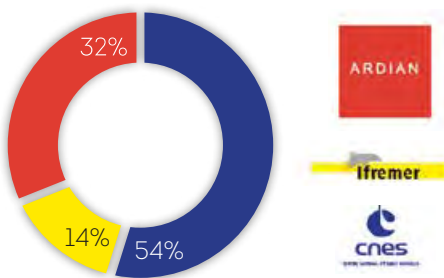
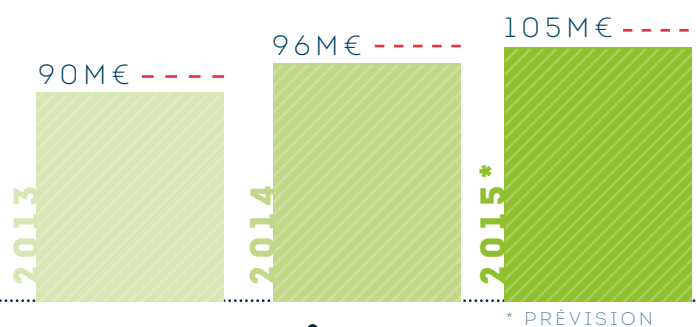


# connaître, aujourd'hui, mieux vivre demain

## actionnariat



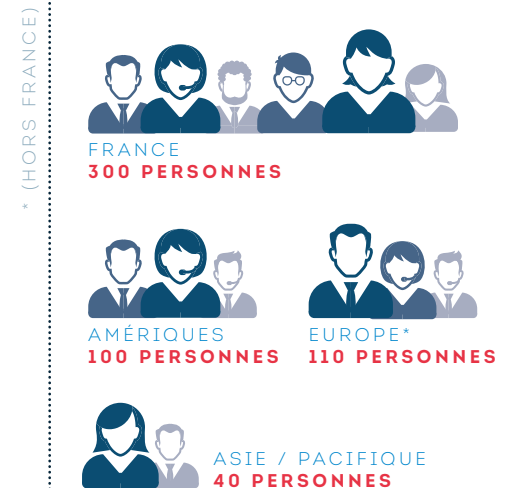
## chiffre d'affaires



## réseau mondial



## 550 salariés



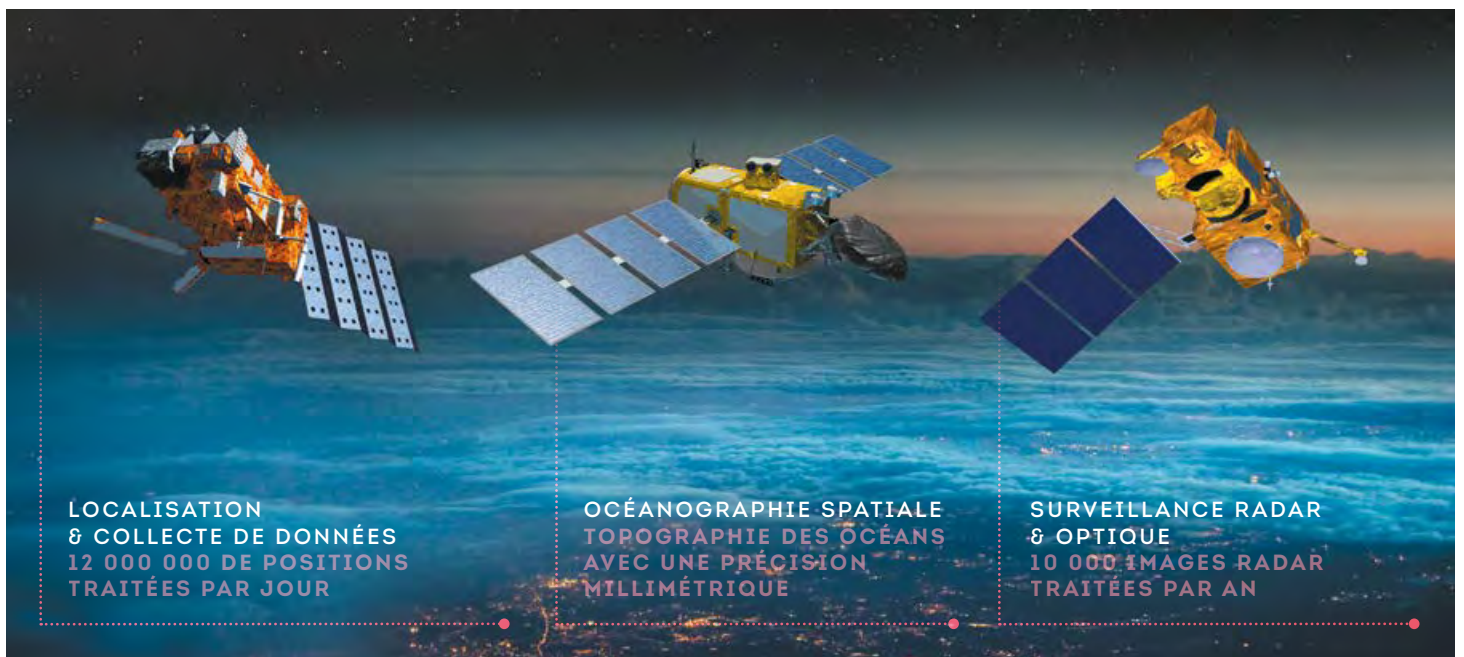
## métiers

Exploitation opérationnelle de systèmes satellitaires de localisation, de collecte de données, d'observation et de surveillance des océans.

Développement et commercialisation de produits et de services à valeur ajoutée dans 5 domaines d'activité : gestion durable des ressources marines, surveillance environnementale, sécurité maritime, gestion optimisée de mobiles terrestres, services de surveillance pour le secteur de l'énergie.



# 3 types de systèmes satellitaires utilisés



des produits et services dans

## 5 domaines d'activités stratégiques



### GESTION DURABLE DES RESSOURCES MARINES

Des solutions pour une administration des pêches raisonnée.

Des services et infrastructures pour lutter contre la pêche illégale.

Une modélisation régionale des écosystèmes marins pour la mise en place de plans d'aménagement des pêches durables.



### SURVEILLANCE ENVIRONNEMENTALE

Des solutions pour mesurer, observer, modéliser et prévoir l'océan en surface et en profondeur.

Une offre complète de localisation et de collecte de données pour préserver la faune.

Des applications et des services pour gérer les ressources en eau et les réseaux fluviaux.



### SÉCURITÉ MARITIME

Des solutions de gestion de flottes et des outils supports aux interventions des secours en mer.

Des solutions éprouvées de surveillance des océans : surveillance du trafic maritime, détection de pollutions par hydrocarbures.

Des produits logiciels d'intégration de données : outils d'aide à la décision pour déclencher et pour coordonner les actions en mer.



### GESTION OPTIMISÉE DE MOBILES TERRESTRES

Des solutions télématiques sur-mesure dédiées aux attentes des professionnels du transport et de la logistique.

Développés au plus près des besoins du métier de la propreté, les produits CLS permettent aux exploitants de flotte de mieux gérer leurs véhicules.

Des services de géolocalisation de flottes (véhicules d'intervention) pour les organisations humanitaires pour renforcer l'efficacité des moyens d'aide d'urgence.



### SERVICES DE SURVEILLANCE POUR LE SECTEUR DE L'ÉNERGIE

Des solutions adaptées pour la détection et la mesure de mouvements du sol et la fourniture de produits cartographiques dans les secteurs de l'énergie.

Des solutions pour contribuer à la sécurité et à l'efficacité des opérations en mer, mesurer et prévoir l'impact des conditions climatiques, et accompagner les

industriels du pétrole et du gaz dans une démarche éco-responsable et respectueuse de l'environnement.