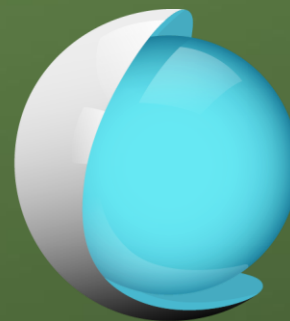




Alsatis
RÉSEAUX

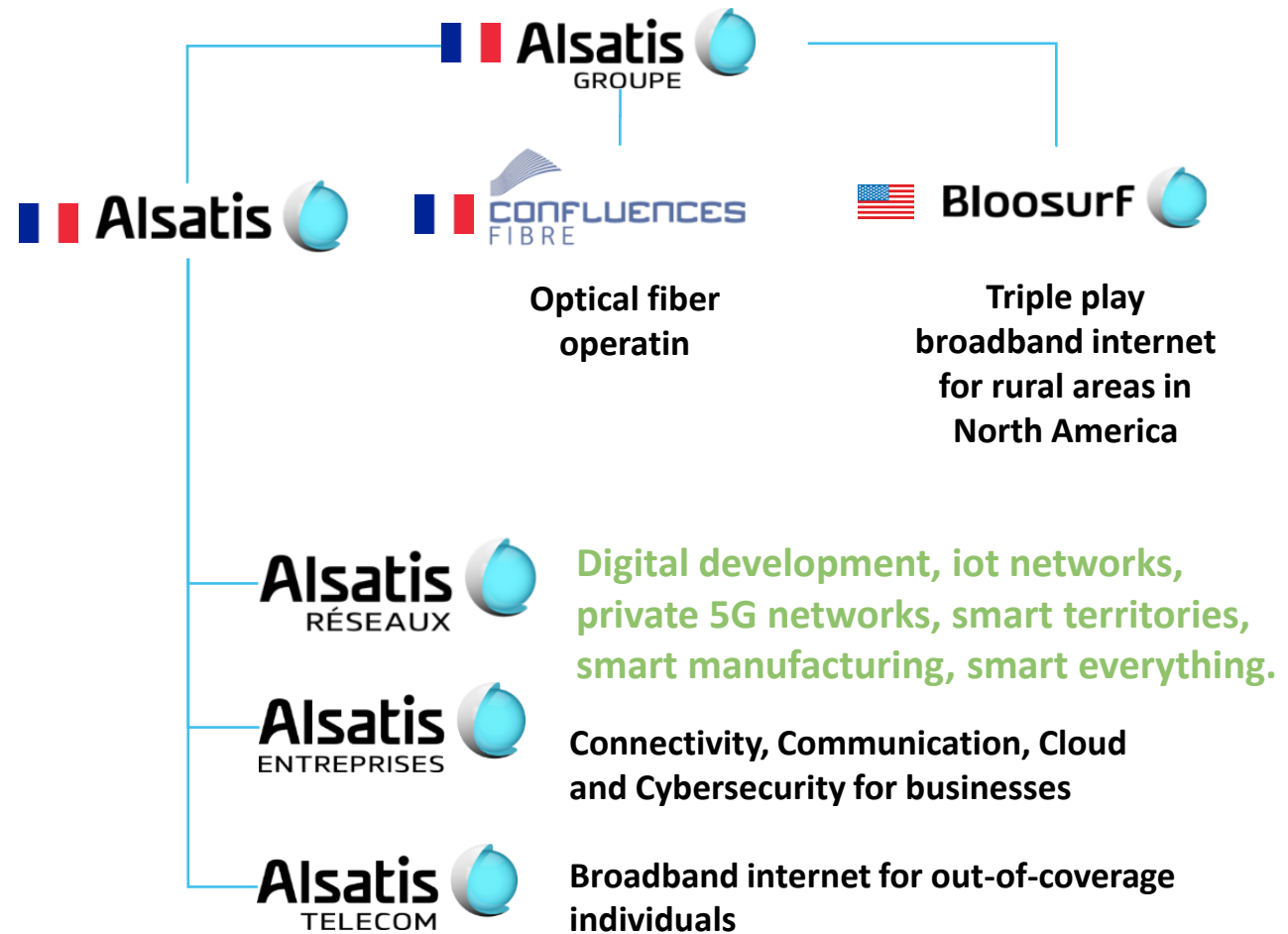


LIGHTEN THE FUTURE

ALSATIS NETWORKS
INNOVATION AT HEART



Alsatis Group



High quality 5G Networks & Made In France.



**MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA RELANCE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



As part of the Recovery Plan led by Bruno Le Maire, the Government established an Acceleration Strategy to accelerate the development of the networks of the future. By supporting the regions' and industry's demand through the development of the use of 5G, this strategy aims to contribute to the competitiveness of the French economy.

Alsatis is the winner of several projects submitted in this context



5G Vertical ISS

INTEROPERABLE, SOVEREIGN AND SECURE 5G FOR HOSPITAL ENVIRONMENT

ALSATIS designed the 5G Vertical ISS project to deploy and validate an innovative vertical 5G solution. ISS stands for Interoperable, Sovereignty and Security. Although it is designed for hospital environments, it also meets all the needs of companies and industries wishing to have indoor high quality private 5G coverage.



CRIIot – Critical IoT

5G FOR CRITICAL USE CASES AND APPLICATIONS

CriloT provides a secure national supply of strategic technologies for connected objects on all major markets.



Vol de Nuit

INNOVATIVE BROADBAND DEMONSTRATOR IN TOULOUSE CITY

As a result of reflections between local decision-makers, this project initiated by Toulouse Metropole gathers many local companies and creates collective challenges for the evolution of urban telecommunications infrastructures



5Green Mobility

5G FOR AIR QUALITY AND TRAFFIC MANAGEMENT IN SMART CITIES

We deployed 5G microcells in street furnitures, making real time air quality diagnosis possible, and thus allowing immediate car traffic regulation accordingly



SMART MANUFACTURING

ALSATIS' TECHNOLOGIES

Outdoor, indoor and deep indoor private 5G coverage

SOME USE CASES

Automated guided vehicles

Maintenance and device life cycle management

Real-time video analytics

Remote monitoring of production assets

Networks for emergencies / emergency connectivity in out-of-coverage areas

Mission-critical use cases

...



The ISERE Department in France

ALSATIS' TECHNOLOGIES

UWB Radio+ LoRa IoT Networks + Private 4G/5G
Outdoor, indoor and deep indoor coverage

SOME IOT USE CASES

Air quality

Waste management and optimisation

Water leaks detection

Smart lighting

Networks for emergencies / emergency connectivity in out-of-coverage areas

...

SMART TERRITORIES



Alsatis' tailor-made private 5G Alsatis in the media



Télécoms : l'Etat s'appuie sur Alsatis, Halys, Amarisoft et Sequans

RAPHAEL BALENIERI | Le 23/02 à 13:00



LA TRIBUNE				ENTREPRISES				INNOVATION				ÉCONOMIE				IMMOBILIER				POLITIQUE				DÉCIDEURS				INITIATIVES			
CAC 40				+ FORTES HAUSSES CAC 40				+ FORTES BAISSES CAC 40				DOW JONES				EURO				OAT 1											
6 791,60 PTS				+3,21%				-2,09%				+0,68%				+1,15%				-0,40%											
				+1,45%				-1,44%																							

L'opérateur toulousain Alsatis fonce sur la 5G "cousue main" pour grandir

Alors que son marché historique, la fracture numérique, tend à disparaître grâce aux politiques publiques, Alsatis doit se repositionner sur le marché des télécommunications. Ce que la PME toulousaine semble avoir réussi en proposant une solution 5G 100% française, tout d'abord pour le compte du CHU de Toulouse. Ainsi, elle veut faire bénéficier cette technologie à des besoins spécialisés et spécifiques, avant de voir émerger des smart territoires.

Plan France Relance: deux projets d'expérimentation de la 5G impliquant les CHU de Rennes et Toulouse financés

08/06/2021 15:22

PARIS (TICSanté) - Deux projets d'expérimentation de la 5G impliquant les CHU de Rennes et Toulouse sont financés dans le cadre du plan France Relance, a annoncé le gouvernement.

Le gouvernement a annoncé une "stratégie d'accélération de la 5G" dans le cadre du plan de relance, rappelle la direction générale de l'ANFR.

Le toulousain Alsatis pilote une offre 5G pour des applications verticales

L'opérateur télécoms Alsatis, basé à Toulouse (Haute-Garonne), prend la tête d'un consortium pour développer une solution 5G adaptée aux marchés verticaux. Un projet sur trois ans évalué à 6 millions d'euros, dont 2 millions d'euros de l'Etat au titre de France Relance.

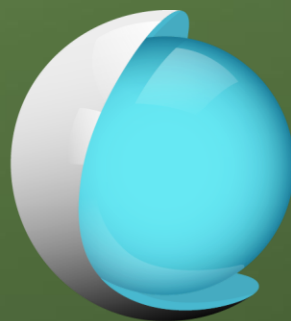
5G : dans l'ombre des grands opérateurs, des acteurs alternatifs prêts à se faire une place

Par Patrick Randall | Publié le 27/03/21 à 11h00



Alsatis

RÉSEAUX



CONTACT INFORMATION :

Anaïs VERDERI

Head of Sales

anais.verderi@alsatis.com

+33 (0)6 65 77 94 81

