



EUROSATORY
PROTECT YOUR FUTURE

Catalogue des exposants

17 - 21 Juin 2024



Hall 5B - B101

Partenaire Institutionnel



SOMMAIRE



SAFE



Alpes Usinage



APPI-Technology



CRISE



Drone Geofencing



EC COMPLIANCE



EGIDE



Groupe Savoy



SMAC



TETHYS



TRANSATEL | NTT

TYNDALL FX

Tyndall FX

SAFE

SAFE est un pôle de compétitivité français positionné sur les filières Aéronautique, Spatial, Sécurité et Défense. Fort de ses implantations en Région Sud - Provence-Alpes-Côte d'Azur, il anime un réseau de 500 acteurs dont 70% d'entreprises.

Activité

SAFE est depuis sa création un pôle de compétitivité d'intérêt Défense. En lien avec la DGA et l'AID, il œuvre pour accompagner les industriels de la filière dans leur développement, dans leurs projets d'innovation et pour leur faciliter l'accès au Fond Européen de Défense. Le pôle SAFE co-préside le Pôle d'innovation défense NovAero avec DGA Essais en vol fédérant ainsi l'écosystème aéronautique de défense de la Région pour accélérer l'innovation au profit des forces.

Concernant la filière Sécurité, SAFE réalise des sourcing de solutions innovantes et des expérimentations pour le compte de grands donneurs d'ordres. SAFE est en lien avec ses partenaires institutionnels (SGDSN, Ministère de l'Intérieur, Ministère des Armées) et avec les grands groupements professionnels : GICAT, AN2V, SPAC, FFMI, FACIM, ... SAFE collabore aux programmes de R&D de la Commission Européenne.

CONTACT

Tom Straudo

Chargé de mission - Animation et Communication



Tel +33 (0)6 17 29 82 63



tom.straudo@safecoluster.com



www.safecoluster.com



Domaine du Petit Arbois

Av L. Philibert Bâtiment Henri Poincaré

13545 Aix en Provence France



SAFE

SAFE is a french innovation cluster focused on the Aerospace, Space, Security, and Defence sectors. With a strong presence in the South Region - Provence-Alpes-Côte d'Azur, SAFE coordinates a network of 500 members, of which 70% are industrial.

Activity

Since its creation, SAFE has been a Defence-focused innovation cluster. In collaboration with the French Defence Procurement Agency (DGA) and the Defence Innovation Agency, it works to support industry players in their development, innovation projects, and access to the European Defence Fund. SAFE co-chairs the NovAero Defence Innovation initiative with the flight test center in Istres (DGA). Thus it helps together the region's defence aeronautics ecosystem to speed up innovation for the benefit of the armed forces.

As for the Security sector, SAFE carries out sourcing of innovative solutions and conducts experiments on behalf of major contractors. SAFE is in connection with institutional partners (SGDSN, Ministry of Interior, Ministry of Armed Forces) and major professional associations (GICAT, AN2V, SPAC, FFMI, FACIM and others...). SAFE takes part on R&D programs of the European Commission.

CONTACT

Tom Straudo

Project Manager - Animation and Communication



Tel +33 (0)6 17 29 82 63



tom.straudo@safeccluster.com



www.safeccluster.com



Domaine du Petit Arbois

Av L. Philibert Bâtiment Henri Poincaré

13545 Aix en Provence France

Alpes Usinage

Alpes Usinage est une entreprise de taille moyenne intégrée dans le groupe industriel français "Groupe Savoy". Nous développons des relations de partenariat avec nos clients pour fabriquer les pièces critiques de leurs produits.

Activité

Processus de décolletage et d'usinage exigeants pour réaliser des pièces complexes même dans des matériaux les plus durs tels que les inox, supers alliages, Inconel, sur des tours et des centres de tournage fraisage multi axes du Ø1 à Ø300mm. Des logiciels et équipements complémentaires permettent de réaliser le taillage.

Alpes Usinage offre ses services dans les domaines de la Défense, de l'Aéronautique et de l'Industrie.

Complexité : Alpes Usinage est spécialisée dans la complexité allant de 7 à 9 sur une échelle de 0 à 10.



CONTACT

Laurence Dumazer

Business Developer



Tel +33 (0)6 83 84 77 27



laurence.dumazer@alpes-usinage.com



www.alpes-usinage.com



588 avenue du Môle
74460, Marnaz
France

Alpes Usinage

Alpes Usinage is a medium-sized company integrated into the french industrial group "Groupe Savoy". We developp partner-relationships with our clients to manufacture critical technological parts of their products.

Activity

Demanding industrial Process in Bar turning and machining to manufacture complexes parts even the hardest ones, stainless, super alloys, Inconel with swiss-type CNC Lathe, turning/milling center multi axes from Ø1 to Ø300mm. Additional software and equipment can be used to carry out the hobbing. Alpes Usinage offers its services to the defence, aerospace and industrial sectors. Complexity: Alpes Usinage specialises in complexities from 7 to 9 on a scale from 0 to 10.



CONTACT

Laurence Dumazer

Business Developer



Tel +33 (0)6 83 84 77 27



laurence.dumazer@alpes-usinage.com



www.alpes-usinage.com



588 avenue du Môle
74460, Marnaz
France

— APPI-Technology —

Concepteur et fabricant français de la technologie brevetée et de la gamme de produits APPI (Active Protection Personal Instrument™) : Intercoms sans fil et mains-libres longue portée intégrant des PTI/DATI (détection alerte « Homme Mort »).

Activité

Radios Full-Duplex main-libre APPI-Com, APPI-CovR et APPI-Max.



CONTACT

Nadège Gleizes

Office Manager



Tel +33 (0)9 83 98 68 73



info@appi-technology.com



appi-technology.com



185 Alewife Brook Parkway – Suite 210
Cambridge, MA 02138
USA

— APPI-Technology —

French designer and manufacturer of the patented technology and APPI (Active Protection Personal Instrument™) product range: long-range wireless and hands-free intercoms incorporating PTI/DATI ("Dead Man" alert detection).

Activity

APPI-Com, APPI-CovR and APPI-Max hands-free full-duplex radios.



CONTACT

Nadège Gleizes

Office Manager



Tel +33 (0)9 83 98 68 73



info@appi-technology.com



appi-technology.com



185 Alewife Brook Parkway – Suite 210
Cambridge, MA 02138
USA

CRISE

Simulation virtuelle pour former les professionnels du risque et de l'urgence.

Activité

CRISE est une entreprise française spécialisée dans la conception de logiciels de simulation pour les centres de formation des professionnels du risque et de l'urgence. Notre produit, EVE, leader sur le marché français, est une plateforme de réalité virtuelle, destinée à former les personnels au travers de simulations 3D, reproduisant des environnements opérationnels. De la conception d'exercices à la création de «Training Centers », de la fourniture de systèmes mobiles à la livraison d'espaces de simulation clef en main, nous répondons à vos besoins pour des actions de formation entièrement personnalisées.



CONTACT

Eric Maranne

Directeur Général



Tel +33 (0)6 73 64 00 49



eric.maranne@vr-crisis.com



www.vr-crisis.com



283 chemin de trente ans
13360 Roquevaire
France

CRISE

Virtual Reality to train Emergency Response Teams.

Activity

Since 2000, CRISE provides pedagogic simulation software to train emergency response teams and organizations, to any kind of risk at all operational levels, twenty years of experience enhancing industrial, fire academies and officers' schools trainings. Our main purpose is to offer tools to train to techniques, management and procedures, for everyday or critical situations. Our product, EVE, is a high end VR platform designed to reproduce 3D operational environments for team immersion. Our tools enable you to (re)create any kind of situation for short or long time exercises at a very effective cost. Design yourself your tablespots, drills, functional or full scale exercises as needed, from your own operational data.



CONTACT

Eric Maranne

CEO



Tel +33 (0)6 73 64 00 49



eric.maranne@vr-crisis.com



www.vr-crisis.com



283 chemin de trente ans
13360 Roquevaire
France

— Drone Geofencing —

Drone Geofencing développe une solution logicielle de supervision d'une flotte (ou d'un essaim) de drones depuis un centre de contrôle.

Activité

La solution de Drone Geofencing se compose de deux logiciels :

- GestaDRONE est un logiciel de gestion d'activité qui permet la gestion des déclarations de l'exploitant, le suivi des compétences des télépilotes, la gestion du parc d'aéronefs et l'obtention des autorisations de vol auprès des autorités compétentes
- StationDRONE est une station sol de supervision d'une flotte (ou d'un essaim) de drones qui permet de superviser l'ensemble des vols de la flotte en temps réel, visualiser en vue multiplexe les flux médias de la flotte, d'inférer sur ces flux des algorithmes d'IA et de piloter à distance les capteurs et/ou les vecteurs de la flotte

Notre solution se destine à la fois au secteur de l'Armée, de la Sécurité Civile et des Grands Groupes.

CONTACT

Samuel Brau

PDG



Tel +33 (0)6 17 81 08 30



samuel.brau@drone-geofencing.com



www.drone-geofencing.fr



17Ter rue des Sarcelles
30900 Nîmes
France

— Drone Geofencing —

Drone Geofencing develops a software solution for supervising a fleet (or swarm) of drones from a control center.

Activity

The Drone Geofencing solution consists of two software programs:

- GestaDRONE is an activity management software which allows the management of operator declarations, the monitoring of remote pilot skills, the management of the aircraft fleet and the obtaining of flight authorizations from the competent authorities
- StationDRONE is a ground station for supervising a fleet (or swarm) of drones which allows you to supervise all of the fleet's flights in real time, view the fleet's media streams in a multiplex view, infer from these flows from AI algorithms and remotely control the sensors and/or vectors of the fleet

Our solution is intended for the Army, Civil Security and Large Groups sectors.

CONTACT

Samuel Brau

CEO



Tel +33 (0)6 17 81 08 30



samuel.brau@drone-geofencing.com



www.drone-geofencing.fr



17Ter rue des Sarcelles
30900 Nîmes
France

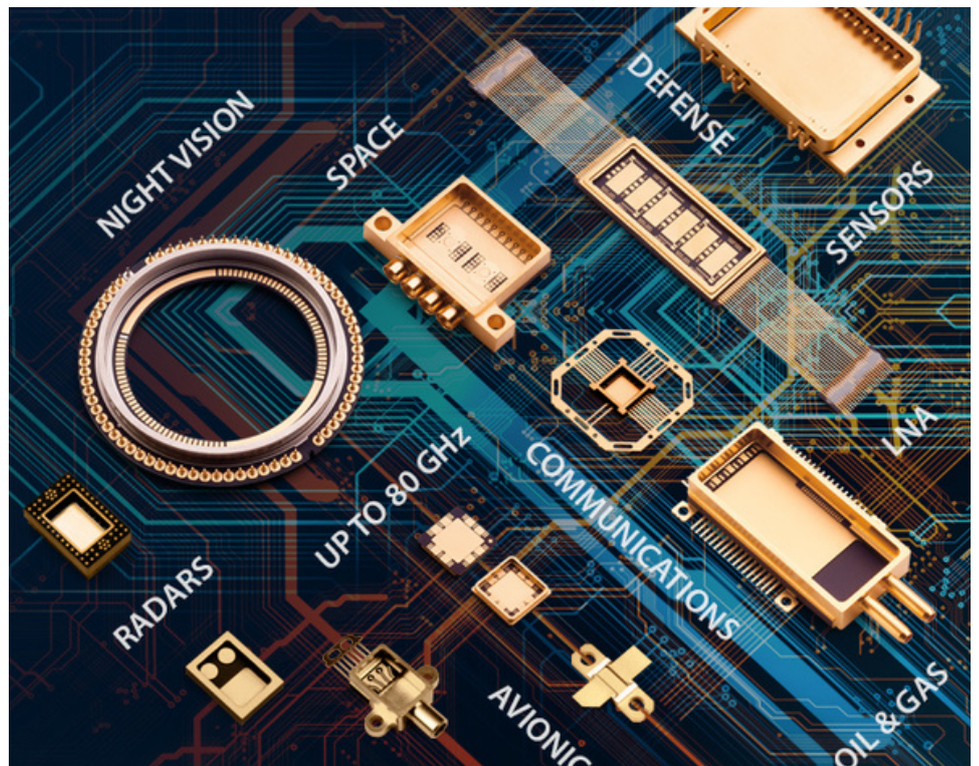
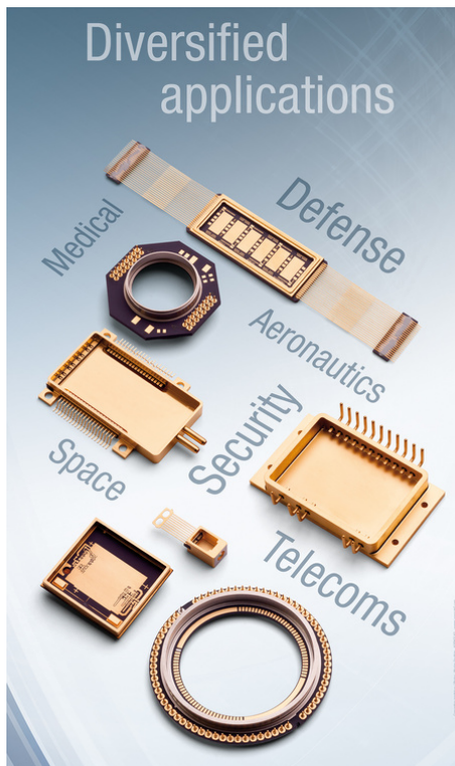
EGIDE

Le groupe Egide, leader européen en boîtiers et connecteurs hermétiques, protège les composants électroniques sensibles dans la défense et l'aérospatial.

Activité

Technologies : scellement verre-métal, céramique HTCC, traitement de surfaces, solutions de dissipation thermiques, usinage de précision, conception et simulation RF, assemblage de très haute précision.

Marchés : défense, aérospatial, télécommunications, énergie, médical



CONTACT

David Hien

Directeur général délégué

Tel +33 (0)6 60 48 07 22

dhien@fr.egide-group.com

www.egide-group.com

 ZI Sactar
84500 Bollene
France





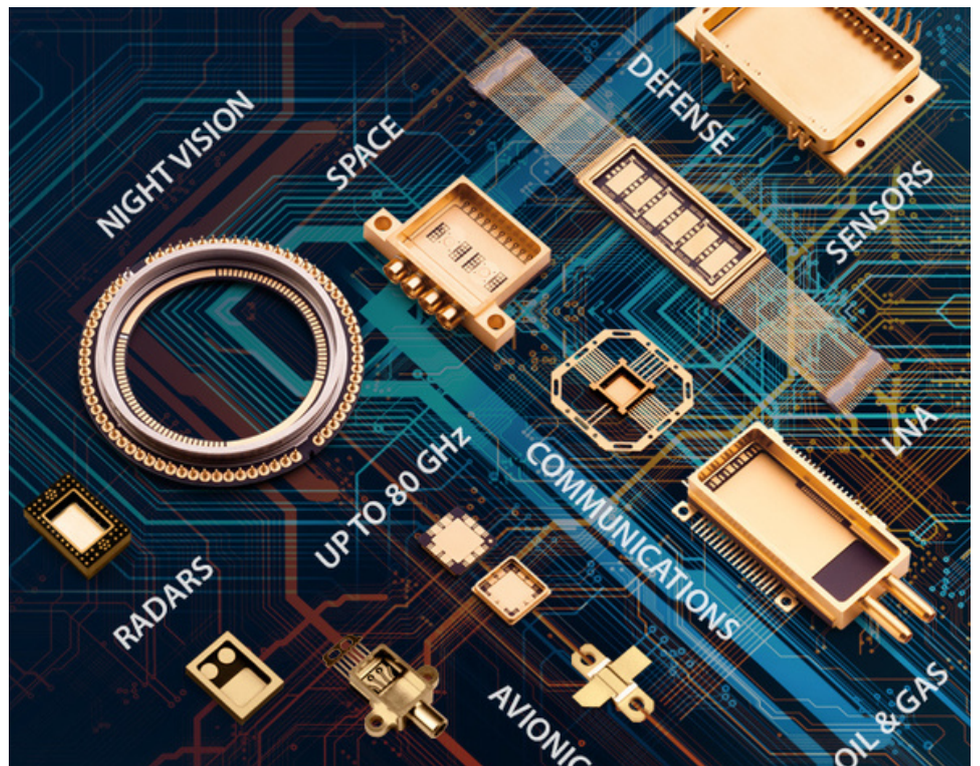
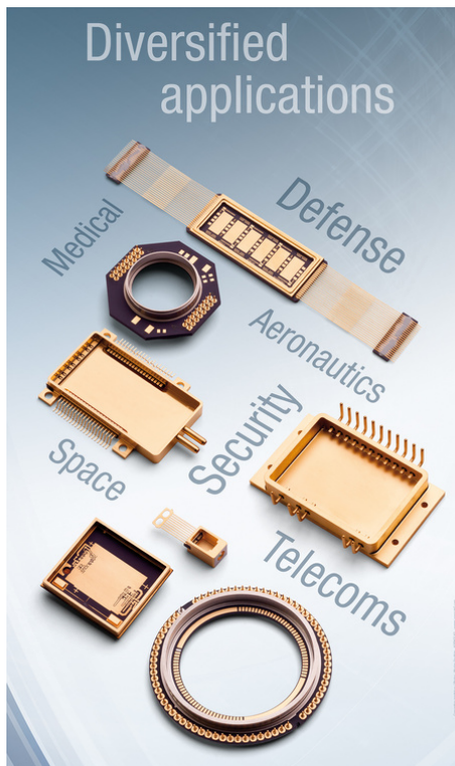
EGIDE

The Egide Group, a global leader in hermetic housings and connectors, protects sensitive electronic components in aerospace and defense applications.

Activity

Technologies: glass-to-metal sealing, HTCC ceramics, plating, thermal dissipation solutions, precision machining, design and RF simulation, high precision assembly.

Markets: defense, aerospace, telecoms, energy, medical



CONTACT

David Hien

Deputy CEO



Tel +33 (0)6 60 48 07 22



dhien@fr.egide-group.com



www.egide-group.com



ZI Sactar
84500 Bollene
France

— **EC COMPLIANCE** —

Comment piloter en temps réel le processus export control en entreprise à l'aide de la digitalisation en intégrant les réglementations nationales et étrangères.

Activité

Simplifier et fiabiliser le processus export control en digitalisant les réglementations export control.



CONTACT

Marc Zarnowecki

CEO



Tel +33 (0)7 78 18 69 58



marc@ec-compliance.com



ec-compliance.com



2 rue des figuiers
13540 Aix en Provence
France

— **EC COMPLIANCE** —

How to monitor your company's export control process in real time using digitisation and integrating national and foreign regulations.

Activity

Simplifying the export control process and making it more reliable by digitising export control regulations.



CONTACT

Marc Zarnowecki

CEO



Tel +33 (0)7 78 18 69 58



marc@ec-compliance.com



ec-compliance.com



2 rue des figuiers
13540 Aix en Provence
France

Groupe Savoy

Groupe Savoy est une entreprise industrielle dont les activités sont réparties sur quatre pôles : la mécatronique, l'injection plastique, la mécanique et la production de quadricycles.

Activité

Le groupe Savoy est une ETI maîtrisant les technologies :

- Mécatronique
- Injection plastique
- Décolletage
- Conception et fabrication de carte électroniques
- Usinage de précision
- Conception et production de pack batterie allant de 0,2kWh à 10kWh

Secteurs d'activités :

- Armement / Militaire
- Automobile
- Médical
- Bien d'équipement



CONTACT

Emile Allamand

CEO



Tel +33 (0)6 20 46 69 46



eallamand@savoy-international.com



groupe-savoy.fr



225 rue louis armand
74 300 Cluses
France

Groupe Savoy

The Savoy Group is an industrial company whose activities are divided into four main areas: mechatronics, plastic injection, mechanics, and quadricycle production.

Activity

The Savoy Group is a medium-sized enterprise (ETI) mastering the following technologies:

- Mechatronics
- Plastic injection
- Turning
- Electronic cards
- Machining
- Battery development and assembly

Business sectors:

- Defense
- Automotive
- Medical
- Consumer goods



CONTACT

Emile Allamand

CEO



Tel +33 (0)6 20 46 69 46



eallamand@savoy-international.com



groupe-savoy.fr



225 rue louis armand
74 300 Cluses
France

SMAC

Du plus profond des océans aux confins de l'espace, les solutions SMAC pour l'étanchéité, la discrétion acoustique, la réduction des chocs & vibrations sont conçues, testées et fabriquées pour intégrer vos systèmes et faire de vos missions un succès.

Activité

SMAC conçoit et fabrique des solutions élastomères hautes performances pour l'étanchéité, la protection chocs & vibrations et l'amélioration de la discrétion acoustique des équipements embarqués dans des environnements sévères pour les secteurs de la Défense de l'Aéronautique et du Spatial. Nos expertises dans les domaines de la mécanique vibratoire, l'acoustique, l'ingénierie matériaux, les essais en environnements ainsi que nos moyens industriels, nous permettent d'adresser vos besoins spécifiques en mode projet depuis la spécification jusqu'à la fabrication série.

CONTACT

Frédéric Ivaldi

Responsable commercial



Tel +33 (0)6 74 16 13 73



frederic.ivaldi@smac.fr



smac-sas.com



66 impasse Edouard Branly
83130 ZI Toulon Est La Garde
France

SMAC

From the depths of the oceans to the farthest reaches of space, SMAC solutions for waterproofing, acoustic discretion and shock & vibration reduction are designed, tested and manufactured to integrate your systems and make your missions a success.

Activity

SMAC designs and manufactures high-performance elastomer solutions for sealing, shock & vibration protection and acoustic discretion improvement of on-board equipment in harsh environments for the Defense, Aerospace and Defense industries. Our expertise in vibration mechanics, acoustics, materials engineering, environmental testing and our industrial resources enable us to address your specific needs in project mode, from specification to series production.

CONTACT

Frédéric Ivaldi

Sales Manager



Tel +33 (0)6 74 16 13 73



frederic.ivaldi@smac.fr



smac-sas.com



66 impasse Edouard Branly
83130 ZI Toulon Est La Garde
France

TETHYS

Nous assurons les fonctions mécaniques les plus critiques de vos systèmes complexes en exploitant une source d'énergie pyrotechnique.

Activité

TETHYS est experte des systèmes pyromécaniques permettant d'assurer des fonctions critiques et de sécurité ultime à partir d'une source d'énergie pyrotechnique. Elle est devenue en 20 ans une référence majeure en Europe sur cette technologie qu'elle a mise à profit sur tout type d'application et dans tous secteurs industriels de pointe.

TETHYS conçoit, développe et fabrique des produits sur spécifications techniques du client en capitalisant les avancées technologiques acquises au gré des projets pour améliorer continuellement performance, coût et délai.

Puissance, compacité, vitesse, fiabilité, simplicité d'utilisation confèrent aux pyromécanismes une nette supériorité technologique notamment dans des environnements très contraints.

CONTACT

Philippe Saussol

Président



Tel +33 (0)4 94 02 39 60



philippe.saussol@tethys-sas.fr



www.tethys-sas.fr



848 avenue de Madrid
83870 Signes
France

TETHYS

We perform the most critical mechanical functions within your complex systems by exploiting pyrotechnic energy.

Activity

A pyromechanical system transforms the combustion energy of an energetic material into mechanical action.

Pyromechanisms can perform a very wide range of critical and security functions for both civil and military applications in all kind of industries from deepwater to space.

Their power, compactness, reliability, speed and simplicity of use make them often the best or the only solution, especially in extreme environments.

Our products are on all kind of missiles, torpedoes, naval countermeasures, drones, UAV, ROV, deepwater submarines, Ariane 6 launch pad, etc. They are used in nuclear safety for both civil applications or naval propulsion, but also for cash protection, industrial fire extinguishing systems or people protection.

CONTACT

Philippe Saussol

CEO



Tel +33 (0)4 94 02 39 60



philippe.saussol@tethys-sas.fr



www.tethys-sas.fr



848 avenue de Madrid
83870 Signes
France



TRANSATEL | NTT

Filiale du groupe NTT, Transatel est un leader mondial des solutions de connectivité IoT cellulaire. Notre plateforme (e)SIM multi-opérateurs connecte des millions de véhicules et de terminaux aux réseaux 2G/3G/4G/5G publics et privés à travers le monde.

Activité

Technologie cellulaire : LTE-M, 2G, 3G, 4G, 5G

La plateforme de gestion de la connectivité (e)SIM de Transatel supporte les applications et communications critiques en connectant de manière sécurisée vos terminaux, infrastructures et véhicules aux réseaux privés 4G/5G et aux opérateurs mobiles et satellitaires du monde entier. Nous comptons parmi nos clients des gouvernements et de nombreux industriels comme Airbus, BMW, Stellantis et Worldline.

Transatel fournit également une connectivité data mondiale pour les voyageurs internationaux et les entreprises dans plus de 200 destinations à travers le monde grâce à sa solution Ubigi.

Carte (e)SIM IoT ultra-connectée



Et si vos réseaux privés n'avaient plus de limite ?

Découvrez comment assurer la continuité de service de toutes vos applications connectées, partout dans le monde



4G/5G Privée 4G/5G Publique

La solution d'extension des réseaux cellulaires privés de Transatel

- Simple**
Pas d'interconnexion complexe ou d'accord d'itinérance
- Sécurisée**
Des identifiants distincts pour accéder aux réseaux privés et publics
- Flexible**
Gestion des accès aux réseaux publics en temps réel
- Innovante**
Notre technologie SIM a été plusieurs fois primée

CONTACT

Franz Grosjean

Responsable Commercial Connectivité IoT

Tel +33 (0)1 74 95 74 00

info-iot@transatel.com

www.transatel.com

20 - 22, rue Jean Jaurès – CS 90073
92816 Puteaux
France



TRANSATEL | NTT

Transatel (an NTT company) is a leading cellular IoT connectivity solutions provider. Our global (e)SIM and multi-network connectivity management platform securely connects millions of vehicles and devices to public and private mobile networks across the world.

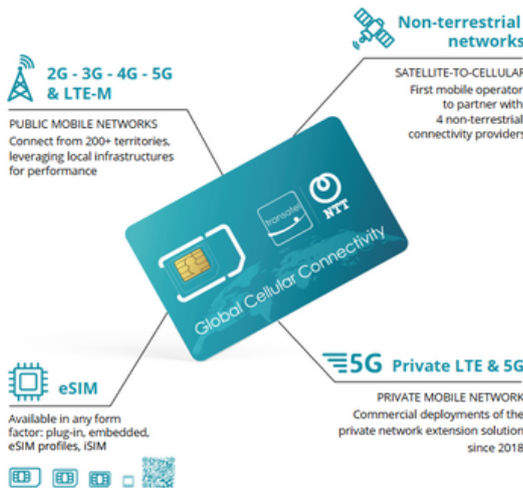
Activity

Cellular connectivity technology: LTE-M, 2G, 3G, 4G, 5G

Transatel's global (e)SIM connectivity management platform enables mission-critical communications and data applications by securely connecting devices, infrastructures and vehicles to private LTE/5G, mobile carriers' as well as non-terrestrial networks worldwide. Our clients include governments and industries such as Airbus, BMW, Stellantis and Worldline.

Transatel also provides cost-effective cellular data connectivity for international travelers and distributed workforce in 200+ countries and territories through its Ubigi solution.

Ubiquitous IoT Connectivity



What if your private LTE/5G network had no boundaries?

Scan the QR code and discover how to achieve geographical continuity for all your IoT applications, worldwide.



Private Public

Private cellular networks extension solution by Transatel

- Simple**
No complex interconnect or roaming agreement
- Secure**
Siloed credentials to access private/public networks
- Flexible**
Instantly toggle public network access on or off
- Award-winning**
Innovative technology within our SIM cards

CONTACT

Franz Grosjean

Head of Sales Global IoT Connectivity

Tel +33 (0)1 74 95 74 00

info-iot@transatel.com

www.transatel.com

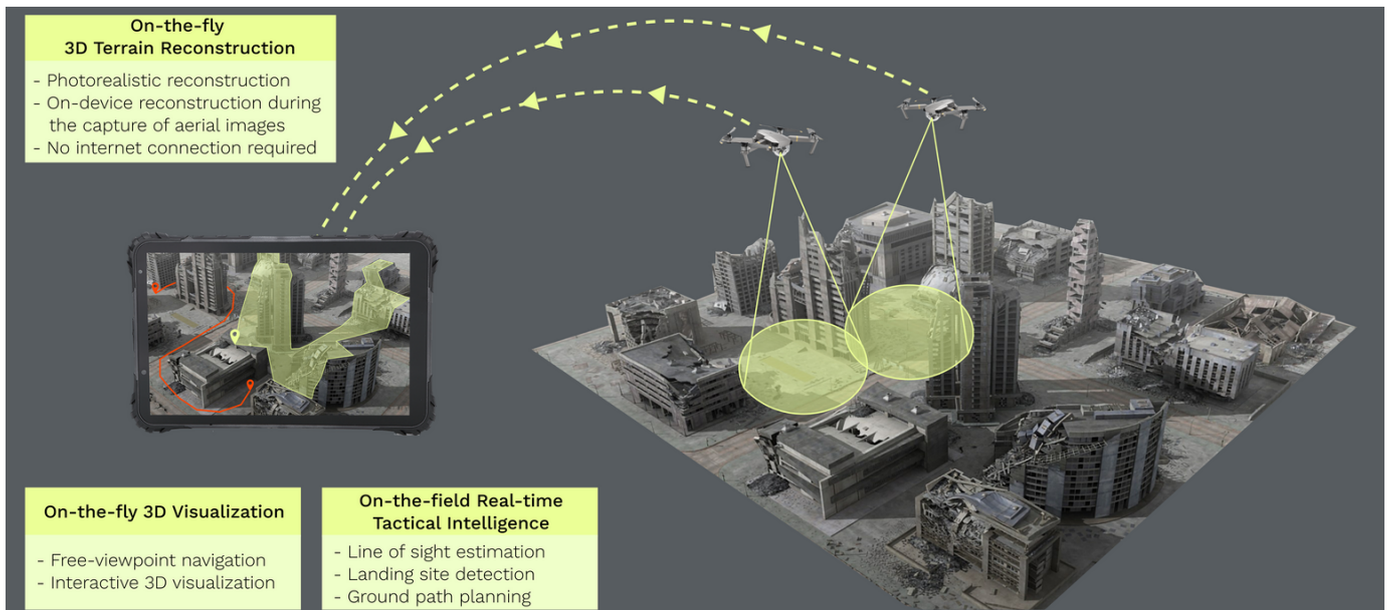
20 - 22, rue Jean Jaurès – CS 90073
92816 Puteaux
France

Tyndall FX

Tyndall FX développe Terramind FX, un logiciel de reconstruction de terrain en 3D ultraréaliste qui améliore la supériorité informationnelle en temps réel sans connexion réseau. Terramind FX calcule des lignes de visée, détecte des zones d'atterrissage et planifie des trajets au sol.

Activité

Tyndall FX développe une solution logicielle disruptive pour la reconstruction de terrains en 3D à partir d'images aériennes, dépassant les normes actuelles en matière de réalisme visuel et de rapidité de traitement. Notre technologie d'intelligence artificielle repousse les limites de l'infographie 3D pour permettre une reconstruction 3D à la volée pendant la capture sur les terminaux mobiles sans connexion réseau. Notre solution Terramind FX devient ainsi un allié indispensable pour les professionnels des secteurs de la Sécurité Civile et Militaire pour augmenter la supériorité informationnelle, offrant des fonctionnalités telles que le calcul des lignes de visée, la détection des zones d'atterrissage et la planification des itinéraires au sol.



CONTACT

Lionel Bouchard

Président



Tel +33 (0)7 44 31 39 09



lionel.bouchard@tyndallfx.com



tyndallfx.com



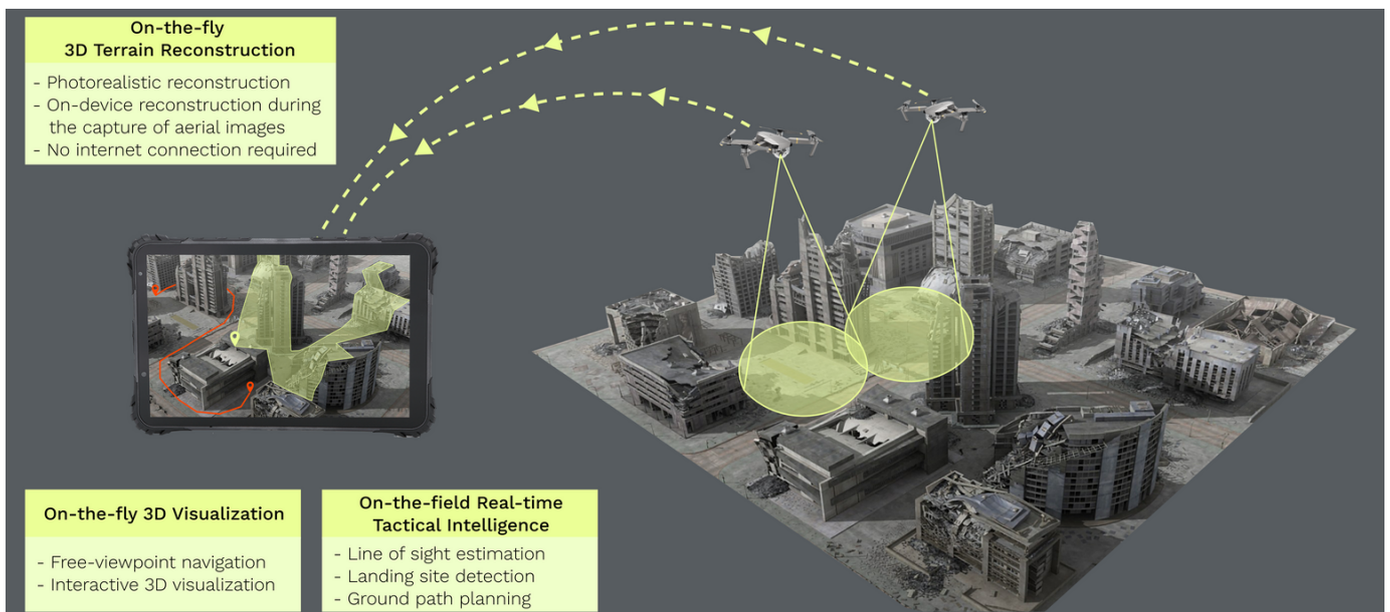
1 Rue Philidor
75020 Paris
France

Tyndall FX

Tyndall FX develops Terramind FX, an ultra-realistic 3D terrain reconstruction software that enhances real-time informational superiority without a network connection. Terramind FX calculates lines-of-sight, detects landing zones, and plans ground routes.

Activity

Tyndall FX is developing a disruptive software solution for 3D terrain reconstruction from aerial images, surpassing current standards in visual realism and processing speed. Our artificial intelligence technology pushes the boundaries of 3D graphics to enable real-time on-the-fly 3D reconstruction during capture on mobile devices without a network connection. Our Terramind FX solution thus becomes an indispensable ally for professionals in the Civil and Military Security sectors to enhance informational superiority, offering features such as line-of-sight calculation, landing zone detection, and ground route planning.



CONTACT

Lionel Bouchard

CEO



Tel +33 (0)7 44 31 39 09



lionel.bouchard@tyndallfx.com



tyndallfx.com



1 Rue Philidor
75020 Paris
France



CONTACT

Tom Straudo

Animation et Communication



06 17 29 82 63



tom.straudo@safeccluster.com



<https://www.safeccluster.com/>



Partenaire Institutionnel

