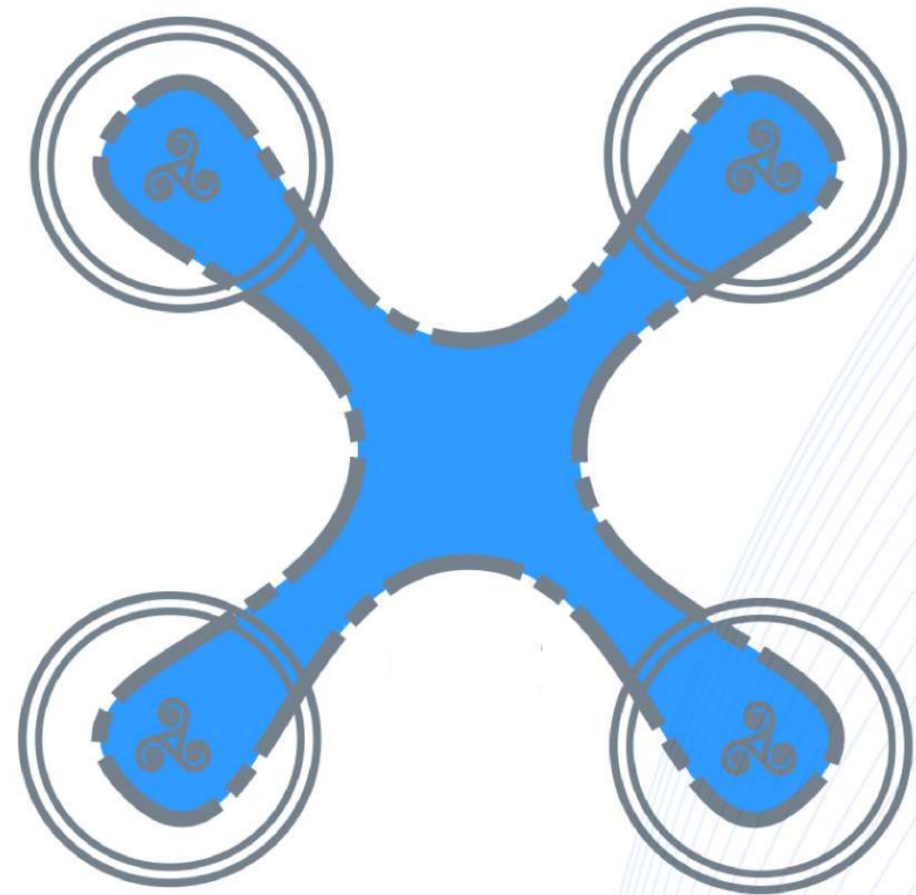


Inanix Pitch Deck

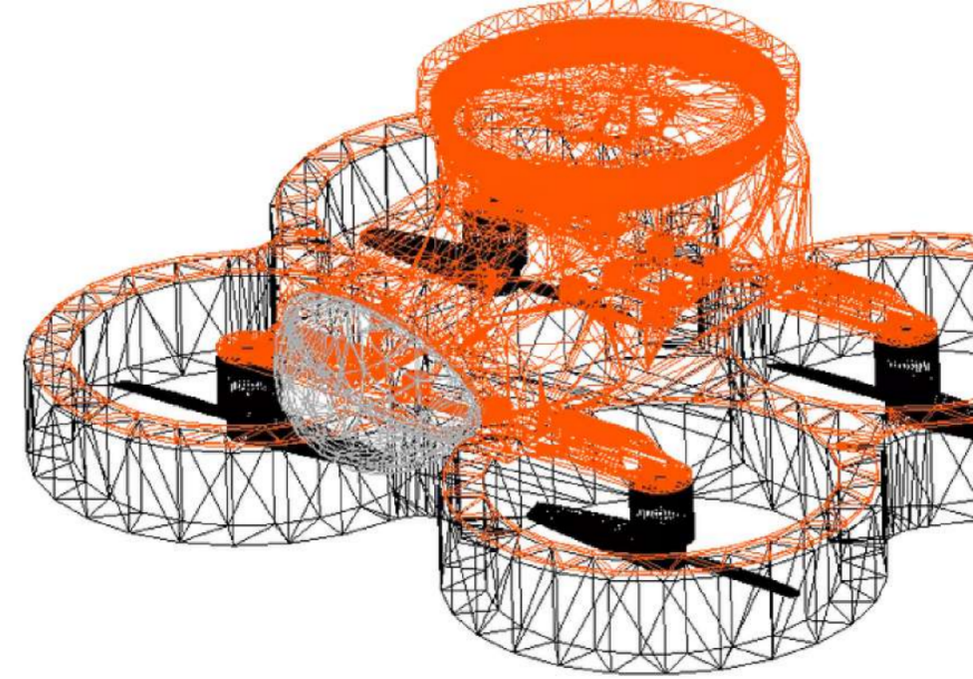
Presenté par Aurelien TRICAULT - CEO



Inanix

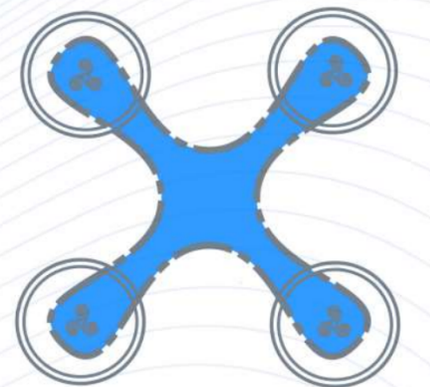
Des drones à votre mesure

Les drones intègrent progressivement notre vie au quotidien.



Du jouet aux **armées**, cette technologie a su évoluer et propose aujourd'hui de plus en plus de services aux **professionnels**.

Technologie relativement jeune, il reste encore beaucoup à **inventer** !



Inanix

Des drones à votre mesure

OPPORTUNITÉS

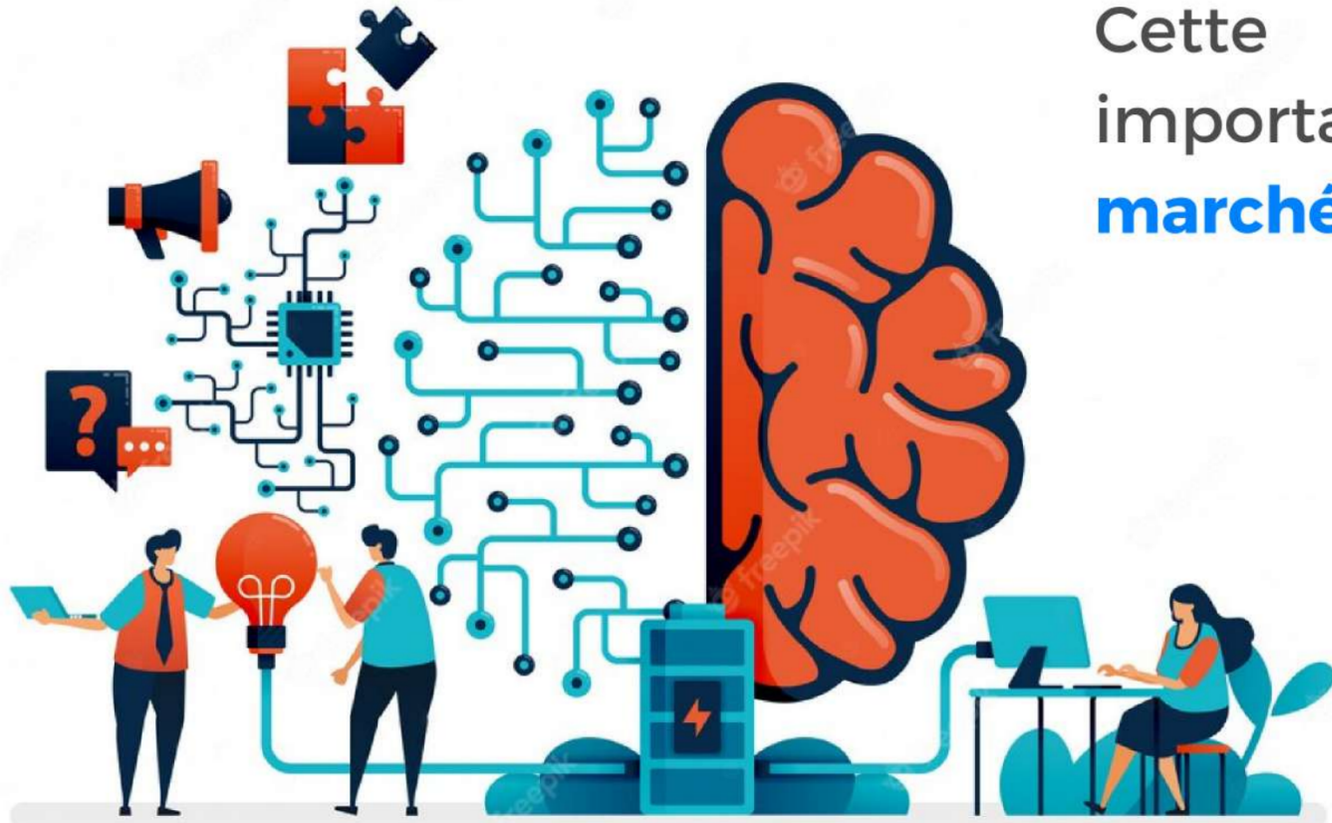
L'augmentation des attentes des utilisateurs, les **nouveaux usages** et leur **multiplication** impliquent à la fois une **spécialisation** et une **simplification** des drones.



Pour autant, à ce jour, l'état de l'art impose un télépilote formé et une télécommande complexe pour chaque drone.

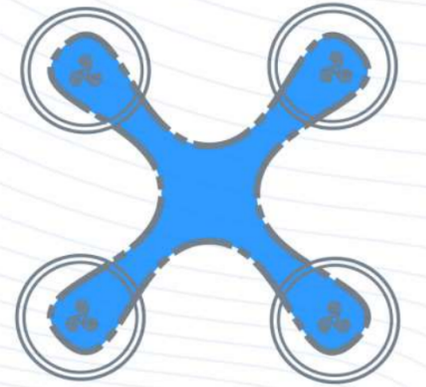
Cette barrière représente actuellement un des plus importants **frein** au déploiement global des drones sur le **marché civil et militaire**.

Comment répondre à ces enjeux tout en **capitalisant** sur les développements déjà réalisés ?



NOTRE VISION

Inventer les **technologies** qui permettent de répondre aux usages des drones **non couverts** par le **marché**



Inanix

Des drones à votre mesure

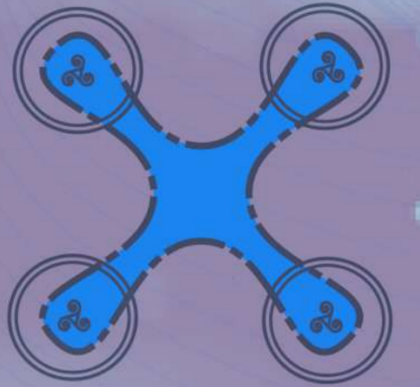


NOTRE MISSION

Proposer une solution logicielle,
compatible avec les standards du
marché, permettant

d'augmenter les capacités des
drones en les **simplifiant**, les
automatisant et en les
interconnectant.

Pour permettre de développer
des drones pour des **usages**
identifiés et non couverts.



Inanix

Des drones à votre mesure



MARCHÉ DU DRONE



Inanix

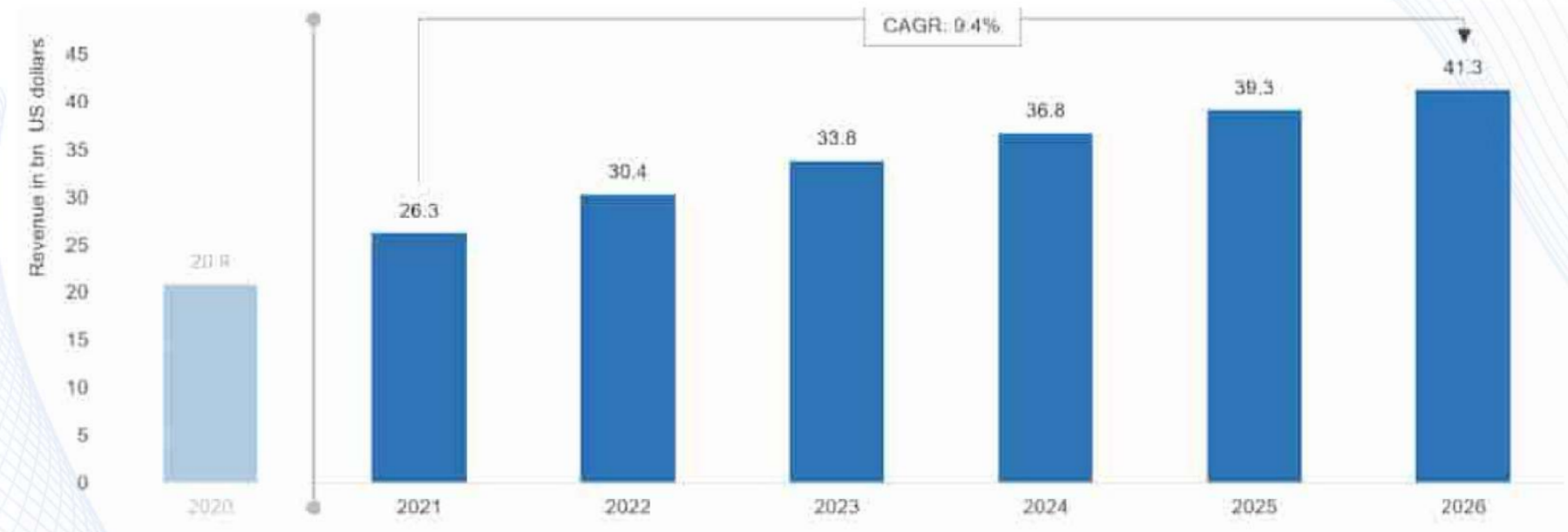
Des drones à votre mesure

Le jeune et atomisé marché des drones civils est en **forte croissance** mondiale de près de **10%** par an.

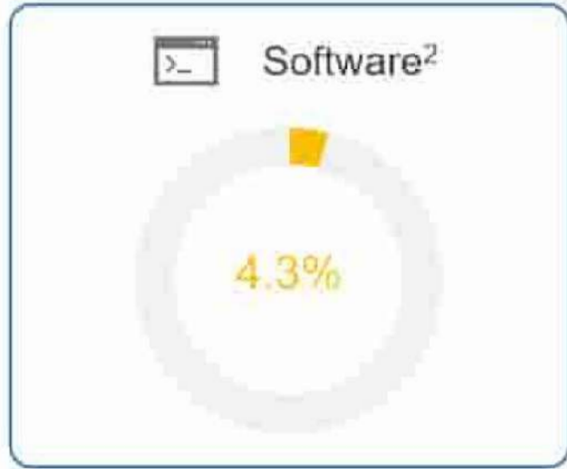
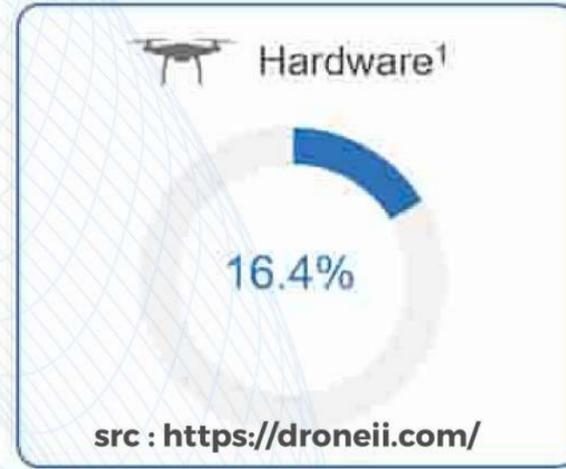
La part de marché du logiciel représente **4,3%**.

Nous sommes convaincus que cette partie du marché est celle qui va le plus **croître** dans les prochaines années, portée par les besoins :

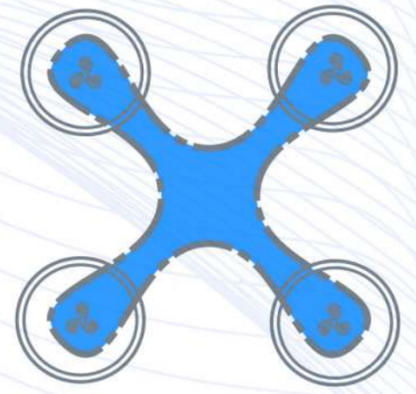
- d'interconnexion
- de multiplication des drones
- d'IA
- ...



MARKET SHARE BY SEGMENT



POSITIONNEMENT D'INANIX



Inanix
Des drones à votre mesure

A l'image du marché français, le marché mondial du drone est hyper atomisé.

La grande majorité des acteurs se concentrent sur la production de **drones** photos & vidéos **standards**.

Bien que cette partie du marché soit **dominée à 75%** par le leader DJI.

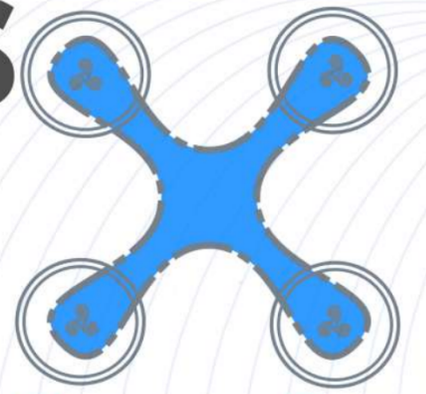
Inanix se positionne comme un fournisseur de **solution technologique** pour concevoir des solutions drones que le **marché n'adresse pas**.

Le logiciel



src : <https://droneii.com/>

INANIX APPORTE DES SOLUTIONS



Inanix

Des drones à votre mesure

Une solution logicielle **d'interconnexion** et **d'automatisation** des drones, des charges utiles et des systèmes d'information.

Qui soit aussi technologie-**agnostique**, **multi-compatible** et **mutli-drone**.

Modulaire, elle **s'enrichit** en **capitalisant** sur les projets réalisés.

Technologiquement **indépendante**, elle est **architecturée** pour s'adapter à la plus large gamme des cas d'usages.

Cette solution nous permet de concevoir 2 drones **très différents** qui sont uniques en leur genre et qui adressent des **marchés ciblés**.

3 PRODUITS - UN LOGICIEL

PRODUIT - DRONVOR

Un drone totalement automatisé pour produire des images médiatiques des bateaux pendant les courses aux larges. Disponible ensuite pour la plaisance et les sports extrêmes.

PRODUIT - HANGI

Un drone, unique au monde, capable de voler à 10cm au-dessus de billes de polystyrène sans les faire bouger. Conçu pour les scènes de crimes, mais idéal pour toute inspection où l'on souhaite éviter le brassage d'air (archéologie, radioactivité...).

ALFONCE GATEWAY

CAS D'USAGE - MILITAIRE

Solution multi-opérateur & multi-drones disposant de traitements automatisés et d'interfaces utilisateurs modulaires, simples et intuitives

STRATÉGIE & DÉVELOPPEMENT

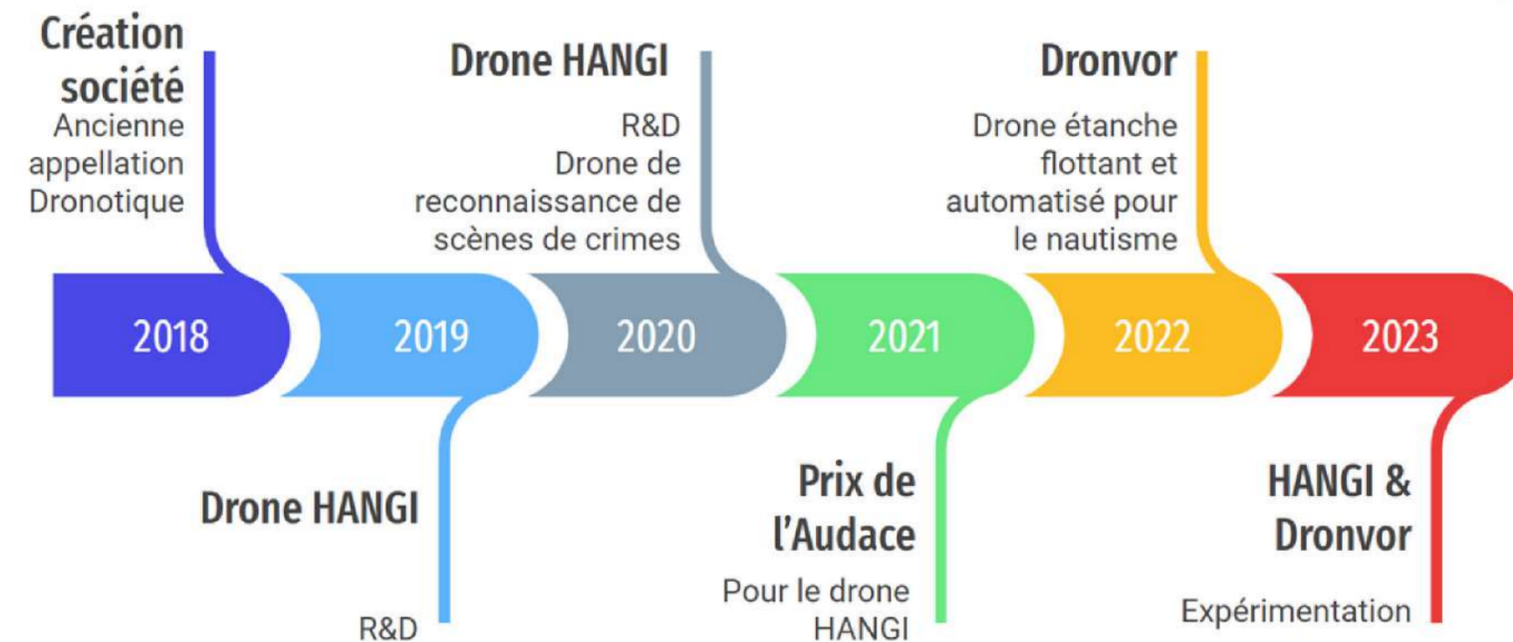
La stratégie d’Inanix est de faire de ses drones la vitrine technologique de sa solution logicielle



Plutôt que de vendre des lignes de codes, la **stratégie** est de produire des drones spécifiques, utilisant notre solution **logicielle**, répondant à des besoins à très **haute valeur ajoutée**.

Derrière l'opportunité de **financement** de notre R&D, cela nous permet d'augmenter les **fonctionnalités** disponibles ainsi que de disposer de **cas d'usages démontrés** de cette solution.

La majeure partie de la **valeur-ajoutée** étant dans la partie logicielle, elle est plus **scalable** sur le long terme.



Inanix a fait le choix de commencer par **vendre** ses solutions pour financer sa R&D et rencontre aujourd’hui le besoin d’**accélérer**

Dronvor

By Inanix

[HTTPS://DRONVOR.COM/](https://dronvor.com/)

Améliorer la médiatisation des courses au large & du nautisme

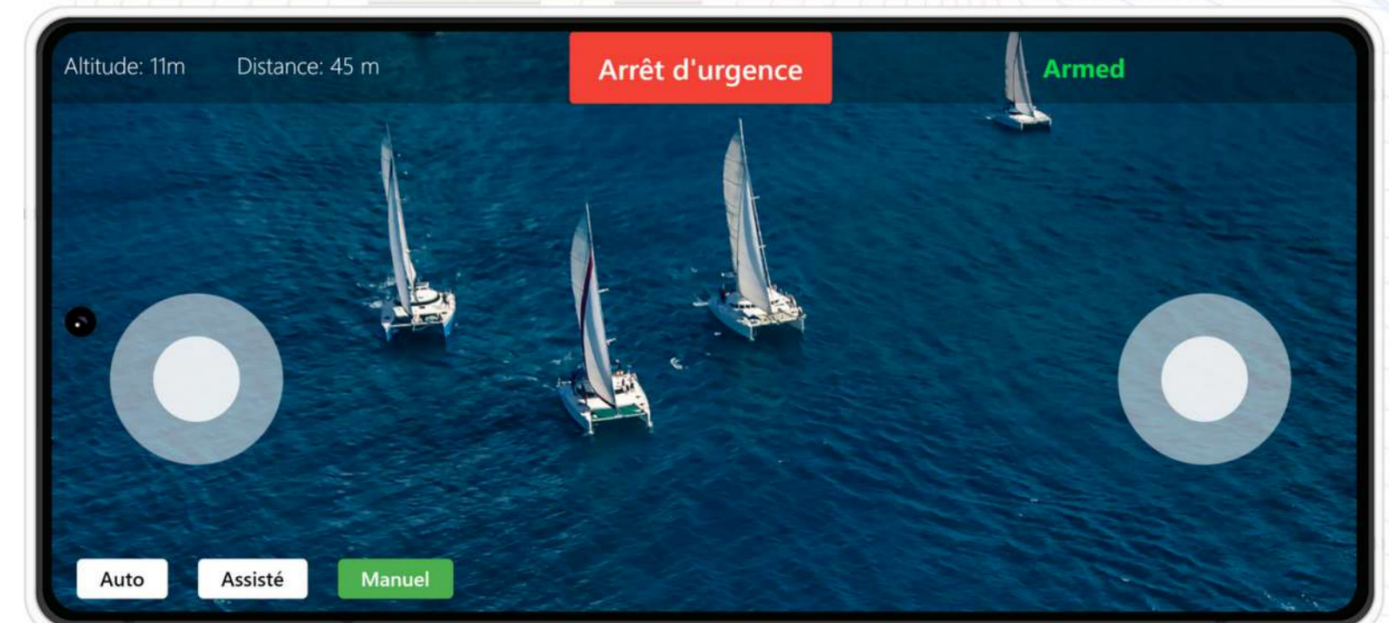
- **étanche et flottant** ;
- **décollage automatique** du voilier ;
- plan de vol scénarisé en mode suivi ;
- **atterrissage automatique** sur le voilier en mouvement.

Le drone le **plus automatisé** qui évolue dans un environnement **complexe**

1M de bateaux en France, **6M** en Europe.

Aucune concurrence directe dans le monde.

Diversification vers la **défense** et d'autres **sports extrêmes** :
ski freeride, base jump, rallye-raid, ...



<https://youtu.be/I0ddK9UGNho>

*“Pour que ca marche bien, c'est **hyper dur à faire**
(...) mais c'est sur que **c'est génial**”*

Henri SEYDOUX (CEO Parrot) sur Europe 1 à propos du Dronvor



Début d'expérimentation
Gendarmerie nationale
Octobre 2023



Conçu en partenariat avec des **experts** de scènes de crimes de la **Gendarmerie Nationale (IRCGN)**.

HANGI est un drone de **reconnaissance** de scènes de crime, capable de prendre des vidéos **immersives** de l'ensemble de la scène avant que les techniciens n'y entrent. Il remet en cause le **principe de Locard**, pilier de la police scientifique.

Sa grande particularité : **il n'émet pas de flux d'air vers le sol !**

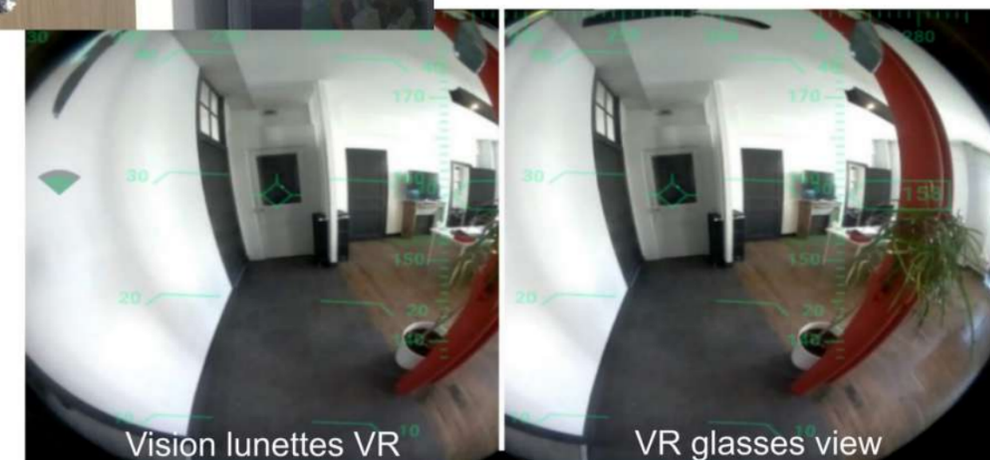
Autres usages : inspection NRBC, grottes préhistoriques, ...

Aucune concurrence directe dans le monde



TRL
7/8

<https://youtu.be/vjHnY1RVWQs>



ALFONCE GATEWAY

CAS D'USAGE MILITAIRE

By **Inanix**

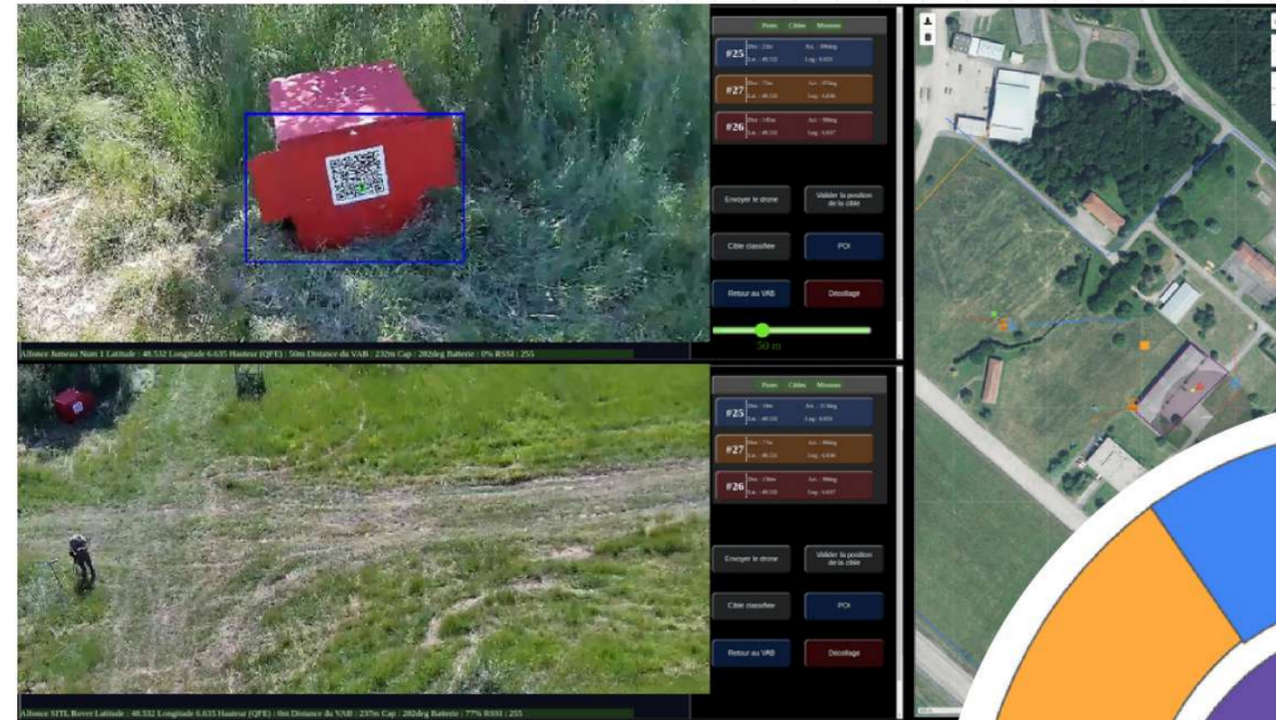


Inanix

Des drones à votre mesure

La multiplication des drones dans les forces de sécurité, intérieures et dans les armées, implique :

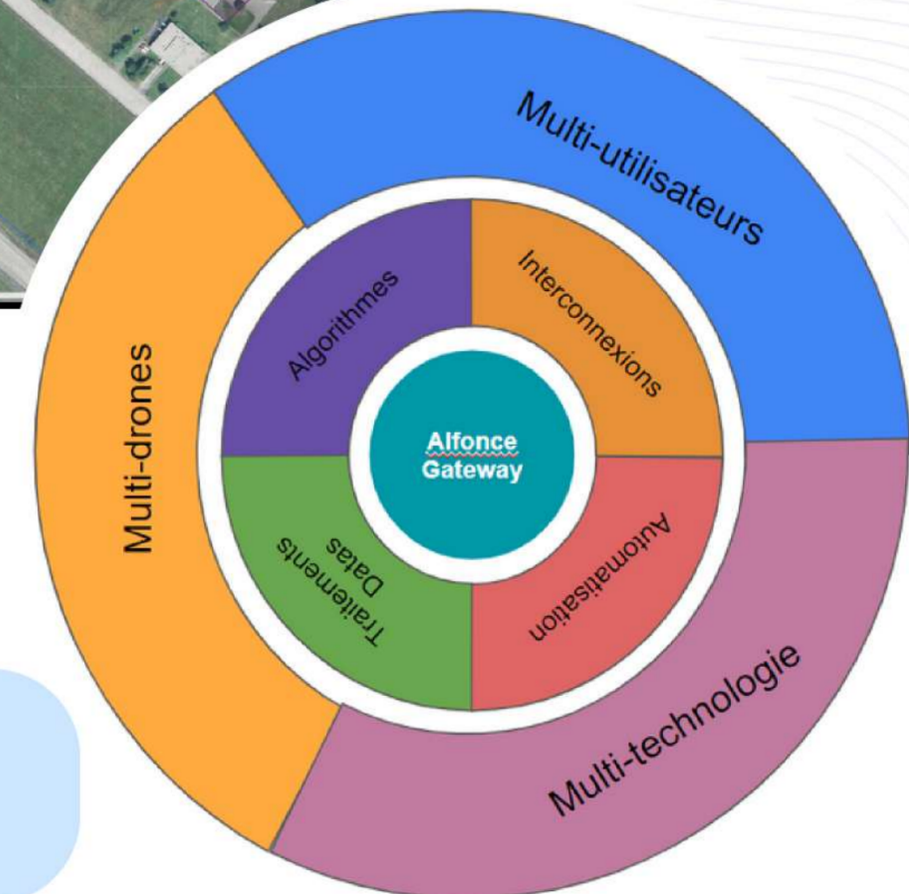
- une gestion **unifiée** multi-drones ;
- de la **simplification** ;
- des traitements **embarqués** ;
- de la **diffusion** des informations ;
- de **l'automatisation** ;
- De la **compatibilité multi-plateforme**



C'est justement **l'ADN** de notre plateforme logicielle : **Alfonce Gateway**

Marques d'intérêts en cours :

BINGO, COMSIC, DGA-TT, TNS Mars (Hyperion), Drones for Yacht, CAVOK, ...



UN INTÉRÊT CROISSANT



- Inanix est un des rares acteurs en France à s'intéresser au **logiciel "drone"**.
- Une solution **testée et approuvée** dans différents domaines **très exigeants**
- Un des seuls acteurs français à avoir une **expertise** dans les **nano-drones**;
- Des belles **références** clients : **Gendarmerie Nationale, CEA, INRAE.**
- Discussions en cours avec le COMSIC, DGA-TT, TNS-Mars, Drones For Yatchs
- **Énormément de nouveaux cas d'usages à adresser**



- Drone HANGI en exposition permanente dans le show-room de **I'AID**
- **Aucune** concurrence directe mondiale
- Des **applications supplémentaires** à adresser

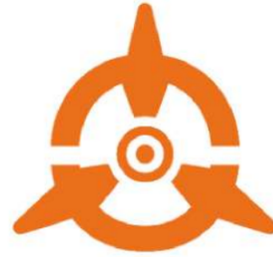


- Une communication active autour de Dronvor créant **envie** et **pénurie**
- Près de **50 demandes** reçues en 6 mois, dont **10 teams** de course au large
- Une **économie bleue** en plein essor
- Des courses au large toujours plus **médiatisées**
- Des **applications supplémentaires** à adresser

CONCURRENCE DIRECT FAIBLE



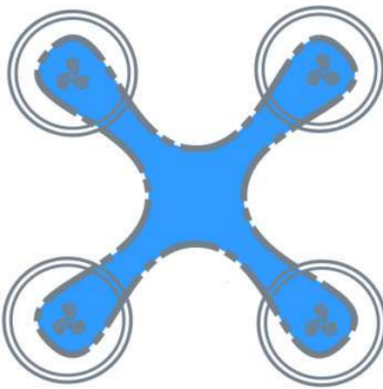
HANGI



DRONVOR

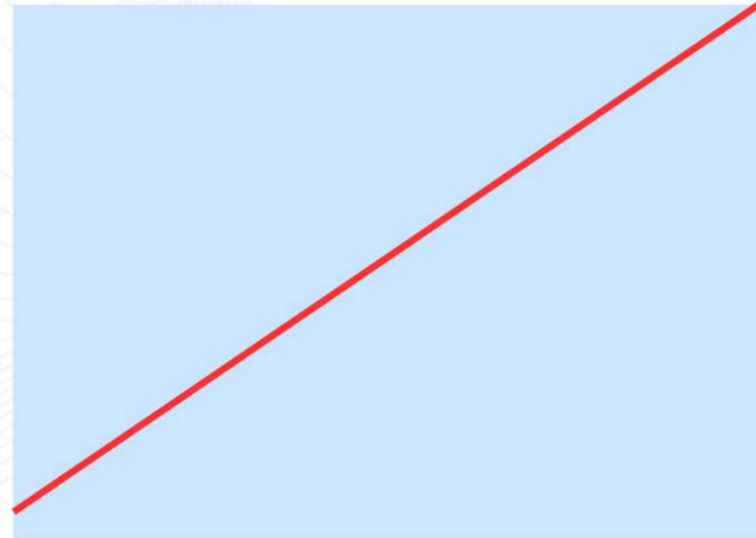
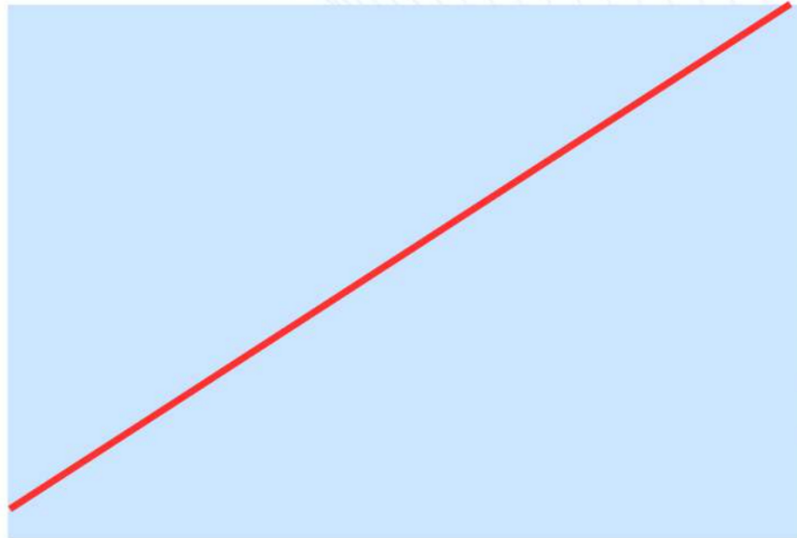
**Alfonce
Gateway**

SOLUTION LOGICIELLE



Inanix

Des drones à votre mesure



Squadrone System,
Cloudskeyes, Scalian,
FlyTBase, Icarus Swarms

Thalès, Safran, MBDA, CS
Group

Directe

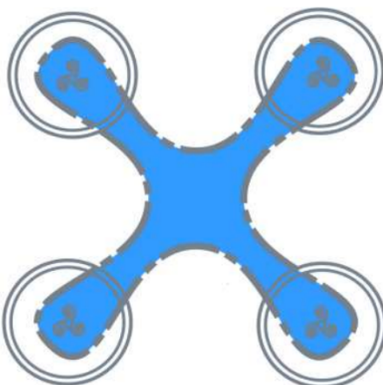
Blimpduino, NTT Docomo,
H-Aero

- Drones généralistes
 - DJI, Parrot
- Atterrissage sur vecteur en mouvement
 - Plank Aero, Internest
- Drones étanches
 - Splash Drone, Diodon
- Drones de suivi avancé
 - SkyDio

Développements
spécifiques

Indirecte

ROADMAP



Inanix

Des drones à votre mesure

Commercialisation

Dronvor Compétition

Semi-industrialisation

Dronvor Plaisance

Industrialisation

Dronvor Plaisance V2

2018 ... 2023

2024

2025

2026

2027

Phase de R&D

Logiciel Alfonse
Gateway
HANGI & Dronvor

Commercialisation

Dronvor Plaisance
HANGI

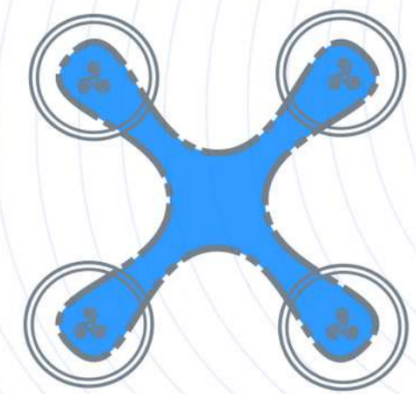
Nouveaux usages

Dronvor + HANGI

Nouveaux produits

Ventes, setups & amélioration continue de l'Alfonse Gateway

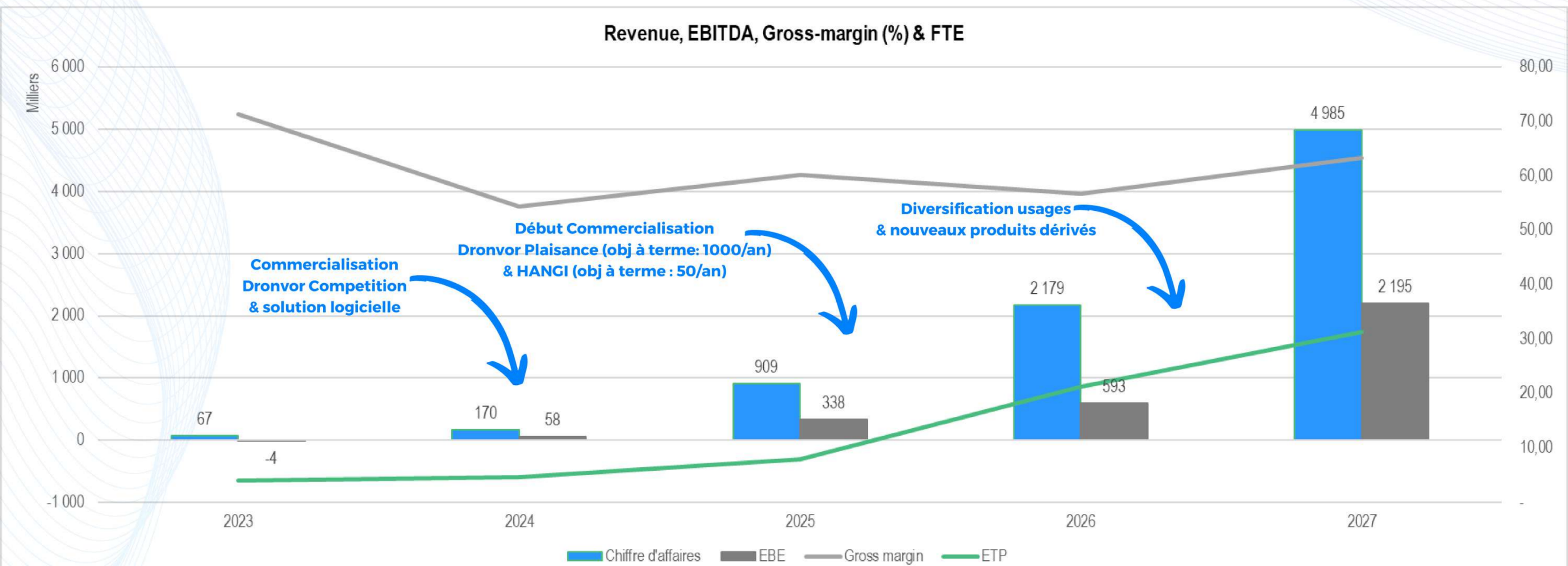
UN PRÉVISIONNEL PROMETTEUR



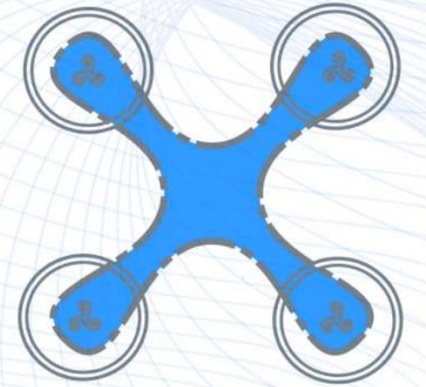
Inanix

Des drones à votre mesure

Un croissance portée par la commercialisation des drones Dronvor & HANGI à partir de 2025 et par la mise sur le marché de notre solution logicielle à partir de 2024/25



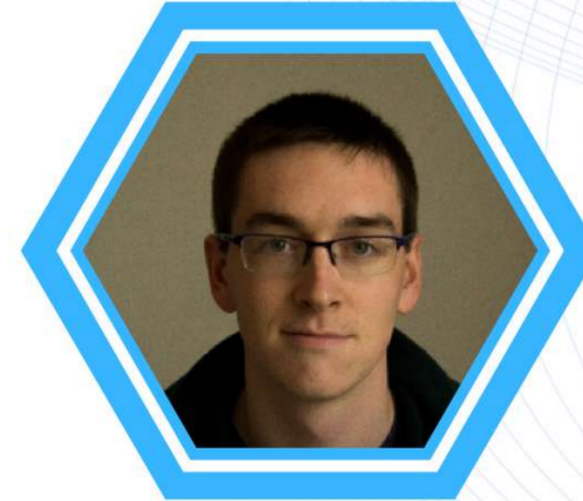
L'ÉQUIPE PLURIDISCIPLINAIRE



Inanix
Des drones à votre mesure



Aurélien
CEO
& Dev informatique



Matthieu
Ingé conception drones
& expert cyber-sécu



Etienne
Développement
interfaces graphiques



Gwendal
Alternant
conception drones

Une équipe **pluridisciplinaires** focalisée sur les besoins clients.

La **complémentarité** de nos compétences nous permet d'adresser toutes les **problématiques** de conception des drones : des hélices aux interfaces utilisateur.

CONTACT

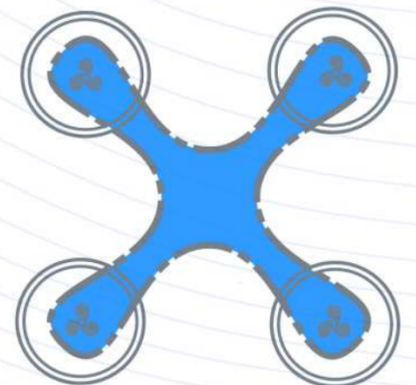
(+33) 2.30.96.66.28

contact@inanix.fr

<https://inanix.com>

<https://www.linkedin.com/company/inanix/>

48, rue d'Antrain
35700 RENNES
FRANCE



Inanix

Des drones à votre mesure



Inanix

Des drones à votre mesure

Merci !

Aurélien TRICAULT
Fondateur & CEO