

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Jeudi 9 octobre 2025

### **Axione et FireTracking annoncent officiellement leur partenariat pour détecter les feux de forêts grâce à leur solution d'Intelligence Artificielle**

Axione, opérateur d'infrastructures de télécommunications spécialisé dans le très haut débit fixe et mobile et FireTracking, spécialiste de la détection de feux par l'intelligence artificielle, annoncent officiellement la signature d'un partenariat stratégique.

Leur ambition commune : renforcer la protection des territoires face aux risques croissants de feux d'espaces naturels grâce à une solution de détection automatique et de localisation de ces feux basée sur une intelligence artificielle de pointe.

#### **Une réponse technologique à l'urgence environnementale**

En s'associant à FireTracking, Axione enrichit son offre avec un service innovant de prévention des incendies, au bénéfice des collectivités, des opérateurs et des gestionnaires d'espaces naturels.

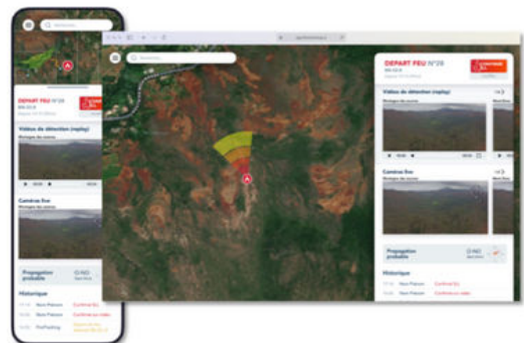
Ce partenariat permet d'intégrer, dans une logique plug & play, les systèmes de détection d'incendies au sein des infrastructures existantes, garantissant :

- Un déploiement et une exploitation optimisés, grâce à l'expérience d'Axione dans l'aménagement de réseaux multi-services.
- Une solution adaptable à tous les environnements, même les zones vierges et difficiles d'accès.
- Des services à la carte, intégrés aux offres actuelles d'Axione et compatibles avec les plateformes de supervision et de gestion vidéo.
- Un accompagnement complet, technique et commercial, pour adresser efficacement les marchés publics et privés.

#### **Un service à forte valeur ajoutée pour la sécurité et la transition écologique**

Le partenariat entre Axione et FireTracking offre un service innovant qui renforce la sécurité des populations tout en soutenant la préservation de l'environnement. La détection précoce des incendies permet de réduire significativement les délais d'intervention et de limiter les dégâts humains, matériels et écologiques. La solution optimise les infrastructures existantes, qui deviennent des dispositifs intelligents au service

des territoires. Intégrée dans les projets de Smart Territoires, elle répond aux besoins des collectivités et des acteurs privés soucieux de favoriser la gestion durable des espaces naturels et une meilleure résilience face aux risques climatiques.



## La solution déjà déployée dans le département d'Indre-et-Loire

Chaque année, le département d'Indre-et-Loire recense plus de 300 départs de feu, aggravés par le réchauffement climatique et l'assèchement de la végétation. Pour répondre à cette menace croissante, un vaste projet de détection et de surveillance de près de 95% des massifs forestiers du département est déjà partiellement déployé. Il s'appuie sur la solution développée par FireTracking, intégrée aux infrastructures et services numériques opérés par Axione.

La technologie FireTracking repose sur l'analyse vidéo par IA de flux captés en temps réel par des caméras haute définition (4K) installées sur des points hauts tels que pylônes télécoms ou châteaux d'eau, existants ou nouvellement déployés. Capable de détecter un départ de feu en moins de trois minutes, avec un taux de fausses alertes très réduit, cette solution apporte une réponse robuste et immédiate aux besoins des collectivités et des services de secours.

À l'horizon de l'été 2026, la quasi-totalité des massifs forestiers d'Indre-et-Loire seront ainsi surveillés par cette solution innovante dont l'utilisation réduira de manière conséquente les impacts et les effets néfastes des feux de forêt, tout en garantissant une meilleure protection des espaces naturels du territoire.

## Concrétiser les promesses du numérique au service de la résilience des territoires

En mobilisant leurs expertises complémentaires, Axione et FireTracking affirment leur engagement pour des territoires connectés, résilients et responsables. Cette innovation constitue une étape décisive vers la mise en place de solutions numériques au service de l'environnement et des collectivités locales, afin d'accélérer l'aménagement durable des territoires français.

*« Ce projet illustre parfaitement notre engagement à déployer des solutions technologiques au service des territoires et des collectivités. En tant qu'acteur majeur de la connectivité, Axione a mis son expertise en infrastructures numériques et en gestion de réseaux au profit d'une surveillance efficace et continue des espaces naturels. Cette initiative reflète notre volonté d'accompagner les enjeux environnementaux de demain en renforçant la sécurité et la résilience de nos territoires face aux défis climatiques. »*

**Franck Praly, Directeur de la région Ouest d'Axione.**

*« Nous remercions vivement le Conseil départemental et le SDIS de l'Indre-et-Loire pour leur confiance dans le déploiement à grande échelle de notre technologie de pointe. Face à l'intensification des risques de feux de forêts, les territoires doivent adapter leurs stratégies et renforcer leurs capacités d'intervention. Nous sommes fiers d'accompagner cette transition en offrant une solution clé en main, alliant simplicité et performance, rendue possible par la synergie des expertises au sein de notre consortium, véritable gage d'excellence et de souveraineté française. »*

**Jean-Simon Chaudier, CEO et fondateur de FireTracking**

## À propos d'Axione

Créé en 2003, AXIONE est un acteur multirégional des infrastructures et services numérique qui accompagne le développement des territoires et la transformation des entreprises. Expert dans la mise en place d'infrastructures de connectivité et de services associés, AXIONE propose des solutions innovantes telles que les réseaux multiservices, l'IoT, la vidéoprotection, la couverture indoor, la 5G ou encore l'exploitation des réseaux pour répondre aux besoins croissants du numérique. À l'écoute de ses clients, partenaires et collaborateurs, AXIONE s'engage à relever les défis sociétaux, environnementaux et économiques des nouveaux usages numériques pour construire une société plus équitable.

Avec 2 600 collaborateurs et 60 sites répartis sur toute la France, l'activité d'AXIONE en 2024 est de 632 millions d'euros. AXIONE est codétenue par Equans (Groupe Bouygues) et Vauban Infrastructure Partners.



En savoir plus : [axione.com](https://axione.com)

## À propos de FireTracking

FireTracking aide les pompiers, les propriétaires de forêts et les gestionnaires d'infrastructures à détecter automatiquement et localiser précisément les départs de feux, quelques secondes après leur démarrage. En combinant des réseaux de caméras en très haute définition avec une intelligence artificielle de pointe, FireTracking offre une solution unique en termes de performance, accélérant drastiquement les délais d'intervention des pompiers sur des feux encore naissants, tout en générant un minimum de fausses alarmes.

FireTracking s'appuie sur l'expertise d'une équipe française de spécialistes reconnus, réunissant des compétences en intelligence artificielle, en ingénierie logicielle et en réseaux d'infrastructures, et forgée au cœur de territoires exposés à un risque majeur de feux de forêts.



En savoir plus : [firetracking.io](https://firetracking.io)



[Kit presse](#)

## CONTACTS PRESSE AXIONE

**AXIONE** - Pia Shahabuddin

 [p.shahabuddin@axione.fr](mailto:p.shahabuddin@axione.fr)

**AGENCE OXYGEN RP** - Audrey Pizard

 [audrey.p@oxygen-rp.com](mailto:audrey.p@oxygen-rp.com)

 06 35 54 45 96

## CONTACTS PRESSE FIRETRACKING

**AGENCE MESSAGE CLÉ** - Alexandre André

 [alexandre.andre@messagecle.fr](mailto:alexandre.andre@messagecle.fr)

 07 61 58 62 39