



Cambium

Innover pour protéger, se former pour agir

DOSSIER
DE PRESSE

— 2025 —



Cambium

Le nom «**Cambium**», inspiré de la couche de l'arbre responsable de sa croissance et de son adaptation, symbolise la capacité du projet à évoluer face aux défis contemporains de la protection des citoyens. En référence à la formation du bois et du liber, il souligne l'aptitude de l'arbre à s'adapter aux contraintes environnementales, tout comme le projet s'adapte aux défis actuels de la sécurité.

Ce nom évoque également le bois, symbole des Vosges et des papeteries du Souche, mettant en avant la technicité et la protection. Il souligne ainsi l'ambition du projet de devenir un pilier de la protection des citoyens et de la souveraineté en France.

Présentation Du Projet Cambium

Cambium est une nouvelle ambition nationale et européenne dans le domaine de la protection des citoyens et de la souveraineté en France.

En 2025, le projet Cambium entre dans sa phase de déploiement opérationnel.

Un campus stratégique au cœur du Grand Est

Situé dans la vallée de la Meurthe, au cœur de l'agglomération de Saint-Dié-des-Vosges, dans le Grand Est, ce campus de nouvelle

génération vise à devenir un acteur incontournable de la formation, de l'innovation et du développement dans les secteurs de la sécurité.

Un projet porté par la Communauté d'Agglomération de Saint-Dié-des-Vosges

La Communauté d'Agglomération de Saint-Dié-des-Vosges porte le projet CAMBIUM pour requalifier une friche industrielle en un campus dédié à la sécurité et à la cybersécurité, mobilisant

ainsi ses compétences en gestion du foncier et en économie conformément au Schéma Régional de Développement Économique, d'Innovation et d'Internationalisation (SDREII).

Une gouvernance collaborative

Porté par la Communauté d'Agglomération de Saint-Dié-des-Vosges avec le soutien de l'État, de la Région Grand Est et des collectivités locales (Département des Vosges, etc.) Cambium fédère à la fois institutions publiques, entreprises de la sécurité privée et experts académiques. Il s'agit d'une gouvernance collaborative intégrant donc acteurs publics, privés et régionaux. Cette alliance unique permet de structurer un écosystème dynamique, alliant expertise et innovation au service de la sécurité nationale.

À terme, un conseil scientifique et éthique soutiendra cette gouvernance en veillant au respect des droits et libertés, en ajustant les formations et en accompagnant l'innovation des industries vers une Recherche & Développement responsable.

Une infrastructure à la pointe de la technologie

Avec une ouverture prévue à l'automne 2026, Cambium proposera, à terme, un environnement complet :

- Un pôle de formation sur les métiers de la sécurité (Cambium Formations)
- Un centre technologique de pointe (Cambium Technologies)
- Un écosystème collaboratif dédié à la résilience des territoires et à la souveraineté numérique.

Le projet Cambium se positionne d'ores et déjà comme une initiative structurante pour les enjeux actuels et futurs de la sécurité en France. Il incarne une nouvelle approche, fondée sur la coopération entre les acteurs publics et privés, la formation de pointe, et le développement d'un écosystème sécurisé et innovant.

Cambium Formations en perspective



Un pôle de formation de 9 hectares

Situé à proximité de Saint-Dié-des-Vosges et implanté sur le site sécurisé des anciennes Papeteries du Souche - friche industrielle réhabilitée -, Cambium Formations s'étend sur

près de 9 hectares et inclut un bâtiment de 6400 m² à la pointe de la technologie.

Une offre de formation complète

D'une capacité d'accueil maximale de 350 stagiaires par jour, ce centre proposera un large éventail de formations, du CAP au titre d'ingénieur. Placé sous la responsabilité d'Actiss Gestion, en charge de son exploitation, il couvrira l'ensemble des métiers de la sécurité, du terrain à la cybersécurité.

Il s'appuiera sur des partenariats avec des instituts de renom, tels que le Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM), expert dans la formation des professionnels de la sécurité et de la cybersécurité, ainsi que le Centre de Formation aux Métiers du Drone (CFAD), spécialisé dans les technologies innovantes dédiées à la surveillance et à l'intervention.

Des spécialisations adaptées aux défis actuels

Cambium Formations couvre des domaines variés tels que la **cybersécurité** (protection des infrastructures numériques et lutte contre les cybermenaces), **les drones** (formation aux technologies de surveillance et aux interventions assistées par drone) et la **vidéoprotection** (maîtrise des outils d'analyse d'images et de gestion des flux vidéo pour la sûreté publique et privée), **tant en formation initiale qu'en formation professionnelle continue.**

La formation initiale permet aux futurs opérateurs de sécurité d'acquérir les compétences de base indispensables, tandis que la formation professionnelle continue est destinée à perfectionner et actualiser les savoir-faire des professionnels en poste ou en transition.

Des infrastructures de pointe pour un apprentissage immersif

Pour garantir une formation au plus proche du réel, le centre de formation dispose d'équipements et d'espaces d'entraînement innovants : **des simulateurs et stands de tir** (intérieur et extérieur) pour l'entraînement aux interventions sur le terrain, **des espaces immersifs** permettant la mise en situation de scénarios réels et opérationnels et **un environnement adapté au vol de drones** en milieu confiné et urbain.

Grâce à une collaboration entre les secteurs public et privé, Cambium Formations s'adresse à un large panel de professionnels : forces de l'ordre, opérateurs de sécurité privée et équipes de secours. Elle favorise ainsi la synergie public-privé et constitue un cadre idéal pour la coopération interservices, qu'elle soit régionale, nationale ou internationale.



LE BÂTIMENT SAINT-LOUIS



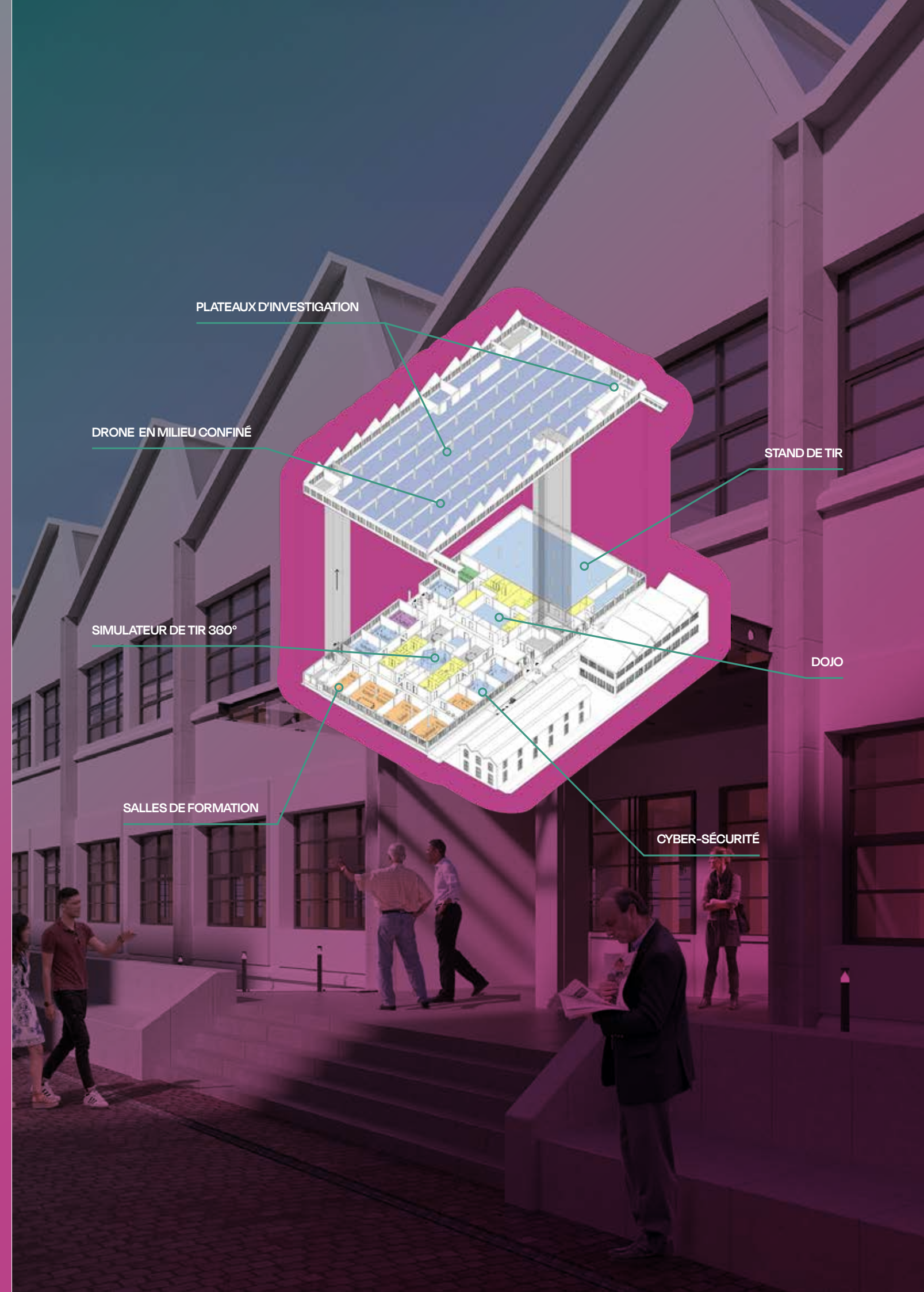
Jusqu'à 350 stagiaires / jour



Du CAP au titre d'Ingénieur



Un espace d'entraînement
interdisciplinaires : forces de l'ordre,
entreprises de sécurité privées



Cambium Technologies, intégré au Hub cybersécurité de la Région Grand Est



L'ambition portée par Cambium sera de créer ensuite un espace technologique (Cambium Technologies), adjacent à Cambium Formations, affirmant ainsi sa vocation à devenir un acteur clé en matière de cybersécurité et d'innovation. Cette dimension est essentielle pour renforcer la souveraineté numérique et anticiper les menaces émergentes.

Un bâtiment d'une capacité potentielle de 15 000 m², une fois réhabilité, devrait intégrer un data center souverain pour l'hébergement sécurisé des données publiques et privées, garantissant une gestion autonome et stratégique des informations.

Un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) va être lancé prochainement, visant à identifier des partenaires pour le futur data center du campus, ainsi que des industriels souhaitant s'implanter sur le site.

De même, est imaginé aujourd'hui un écosystème collaboratif, réunissant entreprises, start-ups, chercheurs et institutions, afin de stimuler les initiatives en Recherche & Développement et favoriser le partage des connaissances en matière de sécurité, de sûreté et de cybersécurité

La création de cet espace technologique permet à Cambium d'intégrer le Hub cybersécurité de la Région Grand Est, de développer des solutions de sécurité innovantes et ainsi de doter une nouvelle génération de spécialistes des compétences nécessaires pour anticiper et contrer les cybermenaces.

Le Cluster EDEN, partenaire de Cambium

Le 20 novembre 2025, lors du salon MILIPOL, une convention de partenariat sera signée entre le cluster EDEN, regroupant des PME françaises dans le secteur de la défense et la sécurité, et Cambium.

Ce partenariat permet une véritable symbiose entre le Cluster EDEN et Cambium : organisation d'événements et groupes de travail communs, test et développement de solutions innovantes, partage d'informations, formations, etc.

La signature de cette convention démontre la volonté de Cambium d'intégrer pleinement les acteurs privés dans le projet afin :

- d'accélérer les progrès en matière de sécurité ;
- d'ancrer nativement dans le projet Cambium la systématisation des synergies entre les acteurs (formateurs, apprenants, industriels) ;
- de bénéficier des savoir-faire de pointe des industriels du secteur de la sécurité, la sûreté et de la défense.

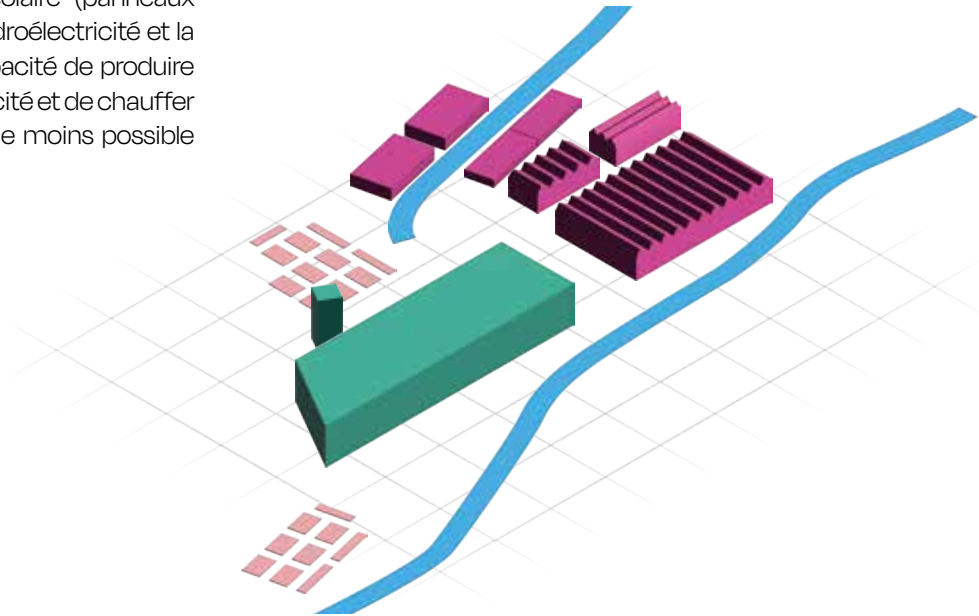
Un campus autonome et durable

Situé au coeur du massif des Vosges, le campus allie autonomie énergétique, sécurité environnementale et connectivité avancée. Ce site, au climat tempéré

et à la topographie avantageuse, est conçu pour répondre aux besoins stratégiques des acteurs de la sécurité, alliant indépendance énergétique et

Autonomie et efficacité énergétique

L'un des piliers du projet repose sur l'autosuffisance énergétique. Grâce à un mix énergétique diversifié, comprenant l'énergie solaire (panneaux photovoltaïques), la biomasse, l'hydroélectricité et la géothermie, le campus aura la capacité de produire une part significative de son électricité et de chauffer ses infrastructures en dépendant le moins possible des énergies fossiles.



Une capacité d'hébergement adaptée et une offre élargie

Cambium Formations disposera, à terme, d'une capacité d'hébergement de plusieurs dizaines de couchages, diversifiés, en chambres individuelles ou collectives, accessibles aux personnes en situation de handicap. Pour répondre à des besoins d'accueil supplémentaires, un Appel à Manifestation d'Intérêt

est en cours sur la partie logement et restauration au sein du Campus. Cambium s'appuie également sur les acteurs du tourisme local, offrant ainsi un accès facilité à près de 1 000 meublés de tourisme, chambres d'hôtes et plus de 300 chambres d'hôtels.

Une infrastructure numérique ultra-sécurisée

Au-delà de son indépendance énergétique, Cambium garantit une connexion ultra-sécurisée. Son infrastructure repose sur une double adduction en fibre optique, assurant une connexion fiable et continue.

De plus, un réseau indépendant a été mis en place afin de prévenir tout risque de cyberattaque et de renforcer la protection des données sensibles.

Ce projet incarne un modèle d'innovation durable et sécuritaire et démontre qu'il est possible de conjuguer sécurité, souveraineté et respect de l'environnement.



Installé au coeur du massif des Vosges
mais connecté au coeur de l'Europe



AU CŒUR DU MASSIF DES VOSGES

PROXIMITÉ AVEC STRASBOURG, NANCY ET METZ

À 2H35 DE PARIS
8 A/R PAR JOUR

2 AÉROPORTS À PROXIMITÉ

PROXIMITÉ FRONTALIÈRE

Allemagne - Suisse - Luxembourg - Belgique



Cambium

Innover pour protéger, se former pour agir

CONTACT PRESSE

Agence DAGRE

Aurélien WEISROCK | aurelien.weisrock@dagre.fr | +33 6 89 33 30 07

Agglomération de Saint-Dié-des-Vosges

Laëtitia MARTEL | laetitia.martel@ca-saintdie.fr | +33 3 29 52 66 66

—
dagré: | RCS 390 920 411 | Crédit images © Groupement HVA-AAA



La Région
Grand Est



epfge
Etablissement Public Foncier
de Grand Est



Saint-Dié Vivre
Vallées des Vosges
JE VOIS LA VIE EN VOSGES