



Plateforme SaaS d'Intelligence Artificielle

Allonia est LA plateforme d'IA souveraine pour accélérer vos projets.

Quelques cas d'usage clients



ÉNERGIE

Efficacité énergétique & Maintenance des centrales

Données et modèles intégrés dans les AI Engine

Réduction du temps de maintenance des centrales nucléaires, gestion des logements énergivores, emplacements bornes de recharge, maintenance prédictive...

Bénéfices Réduction de 25% à 40% de la consommation énergétique des bâtiments. Pour le nucléaire, réduction de 50% des charges de test et 70% des tubes de réacteurs.



LOGISTIQUE

Décarbonation des transports

Données et modèles intégrés dans les AI Engine

Optimisation de la logistique urbaine, contribution au plan de décarbonation urbain, computer vision, classification, prédiction et simulation d'impact...

Bénéfices Réduction de la congestion et de la décarbonation de la logistique...



VILLE DE NICE

MOBILITÉ

Décarbonation & Gestion des flux

Données et modèles intégrés dans les AI Engine

Optimisation des parcours, gestion des flux, prédiction et analyse, tracking des visiteurs...

Bénéfices Réduction des déplacements de 15% à 30%



CYBER SÉCURITÉ

Cyber défense

Données et modèles intégrés dans les AI Engine

Mise en place des outils de cyber défense, collaboration entre experts IA et Cyber, analyses de textes en nlp...

Bénéfices Accélération de l'intégration de l'IA dans les logiciels cyber, détection des attaques...



GENERATION DE CONTENU - IA GENERATIVE - LLM

Données et modèles intégrés dans les AI Engine

Apprentissage pour la sélection, génération de synthèse automatique par LLM, réponses aux questions dans le corpus de documents...

Bénéfices Automatisation de veille économique, génération de synthèse pour réduire de 50% la charge de travail des équipes...

