

Digicop

Vidéo intelligente

Alarme

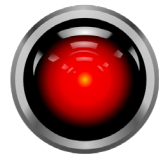
Solutions custom

Une technologie

2DS LAB

Intelligence artificielle

www.digicop.io



La vidéo et l'alarme augmentées par intelligence artificielle Une offre à la carte et évolutive



Vidéo

Des caméras robustes et fiables, aux optiques de qualité traitées anti-salissure.



Alarme



Access



Détection incendie et inondation

Matériel d'alarme certifié grade II classe V EN50131 (normes européennes).

Déployé rapidement par nos techniciens experts.

Nos puissants serveurs d'intelligence artificielle décuplent les capacités de votre installation :

- Détection par réseau neuronal
- Automatismes et contre-mesures
- Levées de doute automatiques



Digicop

iA Cloud



Puissance de détection



Un pilotage facile via une interface unique qui reprend la vidéo (max. 100 flux), le système d'alarme et la détection.

Vidéo



Digicop

La vidéo par Digicop : Votre caméra devient un agent actif grâce à notre Cloud d'iA

Pourquoi un Cloud ?

Reconnaître un être humain rapidement et **de façon fiable** sur un flux vidéo nécessite en fait une puissance de calcul considérable, impossible à embarquer dans le matériel :

Les faux positifs seraient trop nombreux.

Voilà pourquoi nous avons mis au point notre Cloud d'iA :

- Mis à jour en permanence
- Une puissance décuplée
- Aucune maintenance
- Une précision redoutable

Notre cloud surveille vos caméras et **active des automatismes, la sirène du bâtiment dès les premières secondes** d'une intrusion.

Les caméras communiquent avec l'alarme.

Une technologie de rupture et un avantage décisif pour votre sécurité : **les intrusions sont tuées dans l'oeuf.**

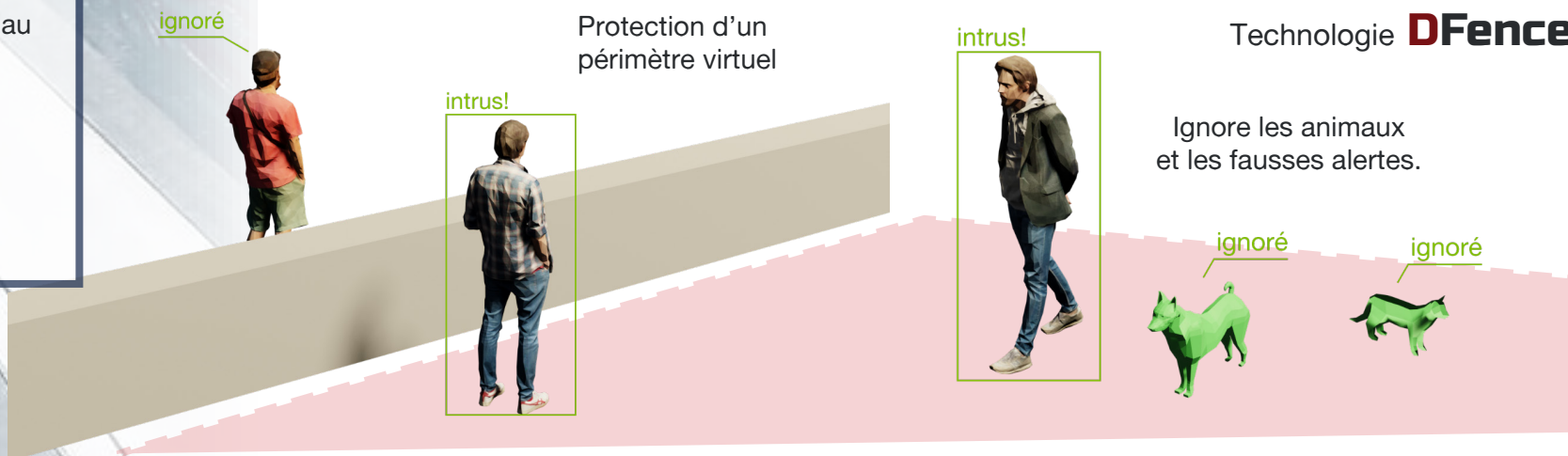


Digicop
iA Cloud



Technologie **DFence**

Ignore les animaux
et les fausses alertes.



Alarme



Digicop

Notre vision de l'alarme : élégante, innovante et efficace
Une interface unique qui couple l'alarme et la vidéo



Intuitif : un système d'alarme ne doit pas être subi par ses utilisateurs.

Flexible : une grande variété de capteurs et de détecteurs, pour répondre à toutes exigences, immunisés aux animaux.

Une levée de doute simple par l'opérateur, ou entièrement automatisée grâce à l'option **DFence**.

Des automatismes : qu'il s'agisse d'armer à une heure précise ou de fermer un volet à distance.

Une interaction avec les caméras : armer l'alarme active la protection périmétrique par les caméras avec l'option **DFence**.

Esthétique : un système qui réunit efficacité et design.

Mis à jour : la centrale reçoit périodiquement de nouvelles fonctionnalités, automatiquement.

Une technologie sans fils : rapidement déployé et le signal radio crypté peut couvrir 2000 mètres.

Intégration poussée possible : nous avons notre propre API pour intégrer les systèmes les plus sophistiqués.



Solutions custom



Digicop

Une technologie
2DS LAB
Intelligence artificielle

Grâce à la technologie 2DS LAB, les caméras deviennent des détecteurs Quelques exemples d'applications



Détection d'individus armés : **Sargon** par 2DS LAB

Nous pouvons déployer un très performant algorithme de détection d'individus armés sur flux vidéo. Il est capable de reconnaître plus de 350 types d'armes et a été entraîné sur plus d'un million et demi d'images.

Pour plus d'informations concernant le logiciel **Sargon** : www.2dslab.com



Sécurisation de site isolé / vacant ou de chantier :

Sans accès internet, sans électricité nous pouvons déployer de **véritables vigiles virtuels** capables de surveiller automatiquement de vastes périmètres grâce à notre technologie **DFence**.

Une solution idéale pour sécuriser un site en minimisant l'intervention humaine.

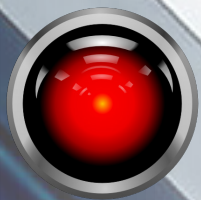


Production industrielle :

Contrôle qualité par intelligence artificielle pour **détecter un produit défectueux** ou présentant un défaut d'emballage, qu'il s'agisse d'une ligne de yaourts, de biscuits ou de pièces plastiques etc.

Pour plus d'informations sur la détection en industrie : www.2dslab.com

www.digicop.io



Digicop

Vidéo intelligente

Alarme

Solutions custom



- Installation et déploiement rapide par techniciens qualifiés
- Disponibilité du matériel sous 24 heures
- Garantie de 2 ans sur tout le matériel



À l'achat ou en location longue durée

Votre contact, Matthieu Stawik :
06 14 81 95 00
mstawik@2dslab.com

2DS LAB
Intelligence artificielle

BP186 Technoparc Futura
62400 Béthune
RCS B 894 416 619 Arras
www.2dslab.com

