

Les actualités de RIFL qu'il ne fallait pas manquer !

Bonjour,

Nous sommes heureux de vous présenter notre nouvelle édition de notre newsletter, toujours aussi riche en actualités de sécurité électronique.

Pour ceux d'entre vous qui cherchent à approfondir leurs connaissances, notre site riflbiometrics.com demeure une ressource incontournable, regorgeant d'informations sur nos solutions de contrôle d'accès, de gestion des personnes et des véhicules, et de la sécurité des entreprises. Nous vous en partageons les dernières actualités et ressources ci-dessous.

Nous espérons que vous trouverez ces contenus utiles, n'hésitez pas à nous faire vos retours ou à nous poser vos questions par email. Rendez-vous dans un mois pour notre prochaine édition !

Bien à vous,

La rédaction riflbiometrics.com



Intervention réussie de notre équipe dans la réparation d'un système de contrôle d'accès à l'ESNA

Nous sommes ravis de partager le succès de notre récente intervention chez l'ENSA l'un de nos clients de longue date. [En savoir plus](#)



La gestion des temps de présence des ressources humaines dans le hôpitaux

Les hôpitaux au Maroc, avec une moyenne de 300 employés, sont confrontés au défi d'une **gestion précise du temps de travail du personnel**. [En savoir plus](#)



RIFL élève d'un cran la sécurité dans l'industrie pharmaceutique grâce à sa solution LockToo Manager

En tant que pionniers dans le [domaine du contrôle d'accès](#) et des technologies de sécurité, nous avons récemment été choisis par [Atlas Pharm](#) pour

[En savoir plus](#)



Solution complète de contrôle d'accès et de gestion du temps dans une entreprise automobile

Le Groupe Floquet Monopole, une entreprise située dans la zone industrielle de Sidi Brahim, à Fès, au Maroc. Fondée en 1982 par Mohammed Laraqui,

[En savoir plus](#)



Barea Group prend le virage numérique avec l'adoption de LockToo

Time et LockToo Access Barea Energy, un leader des énergies renouvelables au Maroc a choisi de mettre en œuvre nos solutions logicielles, **LockToo Time et LockToo Access**,

[En savoir plus](#)

VIDÉOSURVEILLANCE & INTELLIGENCE ARTIFICIELLE : QUELS ENJEUX ?

Partie 1

Maintenant que vous avez découvert le fonctionnement de la vidéosurveillance, RIFL Biometrics vous propose de découvrir comment l'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE révolutionne le marché grâce à notre article sur le sujet.



L'intelligence artificielle désigne des systèmes capables d'exécuter des activités analytiques. Dans la vidéosurveillance, les technologies du Big Data permettent d'utiliser les données extraites des images captées par les caméras de surveillance pour diversifier leurs fonctionnalités :

- 👉 Catégoriser un objet : identifier une voiture, une personne, un animal...
- 👉 Dissocier une action interdite : stationnement gênant, franchissement de ligne...
- 👉 Délimitation de zones et poursuite automatique : suivi automatique.

[En savoir plus](#)

