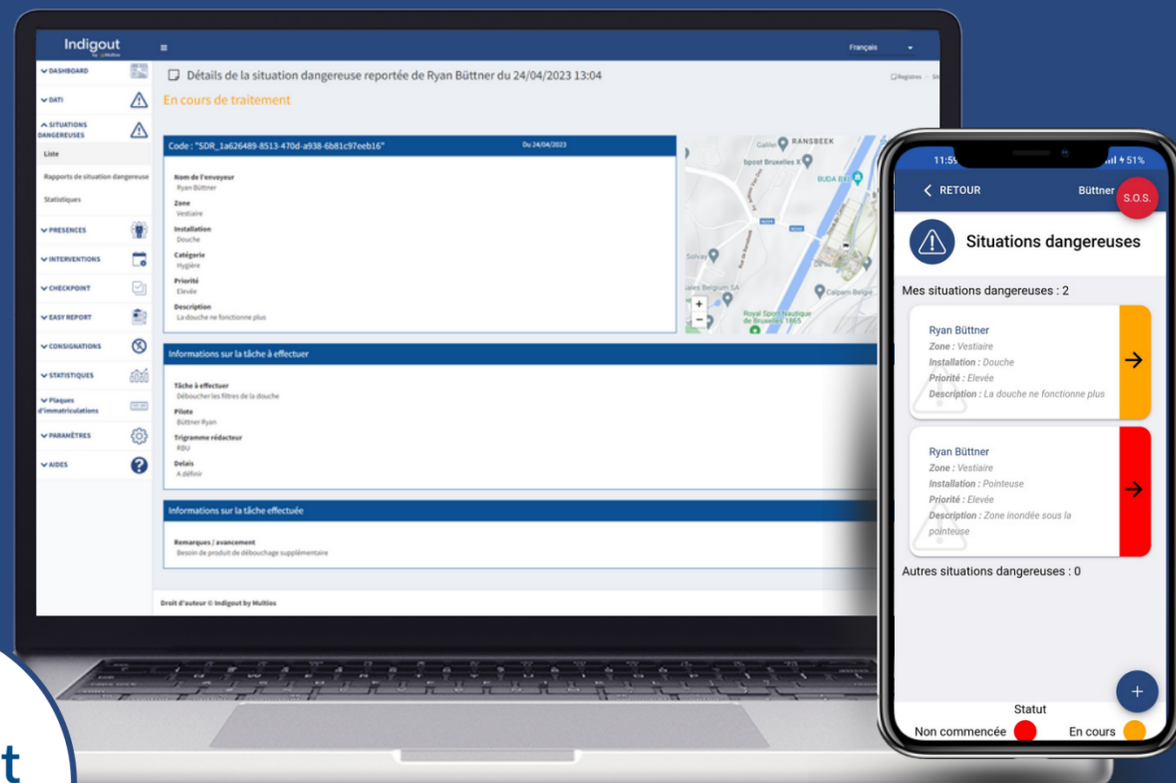


Indigout

by  Multios

INDIGOUT



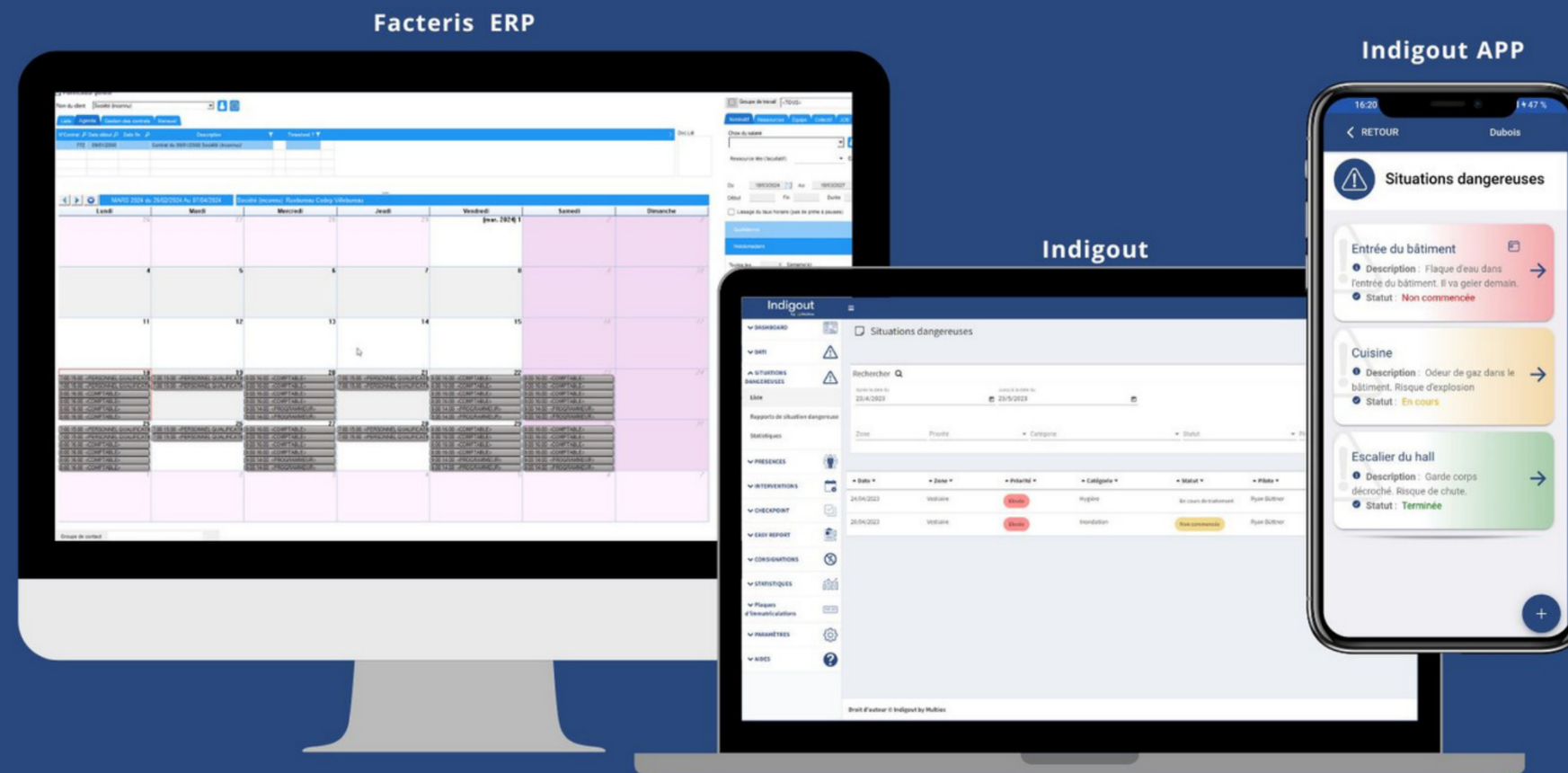
Indigout
by Multios

Une solution de contrôle d'accès et de surveillance en temps réel, des dangers sur vos sites.

Grâce à son IA, INDIGOUT identifie et classe les risques pour une réponse rapide et efficace.

Gardez le contrôle de vos sites via une App et une plateforme dédiée sur le web.

Dans les secteurs où la réactivité et la gestion des risques sont cruciales, comme dans la construction, l'industrie ou les services d'urgence, voici comment l'IA et Indigout répondent de manière concrète à vos besoins.



Comment garantir une gestion efficace et rapide des situations dangereuses sur vos sites et chantiers tout en assurant une communication fluide et multilingue entre les équipes ?



Situations dangereuses

1. Votre travailleur identifie une situation dangereuse ou une anomalie sur site :

- Il **dicte** via son micro smartphone la situation
- Il peut prendre des **photos** si besoin
- Il est directement **géolocalisé** pour connaître le lieu exact d'intervention



Situations dangereuses

2. L'IA entre en jeu !

- L'IA synthétise et interprète les explications fournies (multilingue !)
- L'IA évalue le niveau de dangerosité et d'urgence de l'intervention
- L'IA analyse et détermine quel métier est le plus approprié pour agir



Situations dangereuses

Les apports concrets pour votre entreprise ?

- Des interventions clairement identifiées
- La liste des interventions par ordre de priorité en temps réel
- Une optimisation des résolutions (qui, quoi, quand)



Situations dangereuses

Les résultats ?

- Augmentation du confort de vos travailleurs (facilité des relevés de situations)
- Accélération des délais d'intervention
- Diminution des temps d'intervention

↳ **Plus de sécurité**

↳ **Plus de réactivité**

↳ **Plus d'efficacité**



Gestion des accès

Contrôle d'accès des véhicules :

- Connection à vos caméras pour la reconnaissance automatique des plaques d'immatriculation.
- Validation manuelle ou automatique des autorisations d'entrée via une interface web.
- Gestion automatisée de l'ouverture des barrières via un micro-serveur.

Contrôle d'accès des personnes :

- Enregistrement des visiteurs avec attribution d'un QR Code pour un contrôle précis.
- Notification automatique à la personne de référence à l'arrivée des visiteurs.
- Traitement spécial pour le personnel de secours et d'urgence pour une intervention rapide.

Contrôle d'accès du personnel et des sous-traitants :

- Détection sans contact de la présence du personnel via l'application smartphone.
- Gestion flexible des sous-traitants avec des accès temporaires définis.
- Traçabilité en temps réel des entrées/sorties pour une sécurité optimale.



Vos personnes de contact



LINSAY LEROY

CEO

administration@multios.be



ÉRIC BARONI

CEO

administration@multios.be



CLÉA MORETTI

Business Operations

sales@multios.be



VALENTIN MARRIS

IT Developer

support@multios.be

Ensemble, façonnons l'avenir de l'IT



POUR EN SAVOIR PLUS SUR NOS SOLUTIONS

Contacts :

 +32 67 21 30 21

 support@multios.be

 www.multios.be

Nos bureaux :

 Rue de Mignault, 117
7062 Soignies

 Rue du Progres, 13
7062 Tournai
(Negundo Ideta)