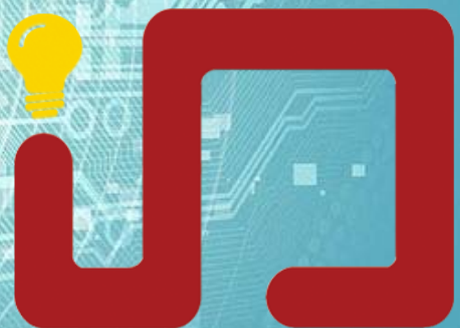


# Systemes de Sécurité, Communication et Energie



*La sûreté et l'efficacité, tout simplement*

**inova digital services**

# SOMMAIRE

Qui sommes nous ?	P 3
Détection Intrusion	P 4
Vidéo surveillance	P 6
- Vidéo surveillance fixe (bureaux, magasins, domiciles, ...etc.)	P 6-7
- Vidéo surveillance mobile (Sites industriels, chantiers, mines,...etc.)	P 8
Sécurité Incendie	P 9
- Alarme incendie	P 9
- Système d'extinction automatique du feu	P 10
Contrôle d'accès et gestion de présence	P 11
Portique Antivol	P 12
Détecteurs de métaux fixes, mobiles et manuels, Scanners des colis et bagages	P 13
Projecteur détecteur de mouvements	P 14
Réseau et télécommunication	P 16
- Communication (téléphonie IP)	P 16
- réseau informatique	P 17
- Communication (walkie - Talkie)	P 18
Energies (solaire photovoltaïque et backup)	P 19

# QUI SOMMES NOUS ?

INOVA DIGITAL SERVICES SARL, est une société spécialisée dans la conception, l'installation, la maintenance de systèmes de sécurité électronique et des systèmes automatisés et énergétiques, dédiés à la protection des biens et des personnes ainsi que des processus industriels.

Bien qu'étant une jeune entreprise car créée en 2019, Nous sommes constitués d'une équipe d'expert d'au moins 10 ans d'expérience chacun, pour vous conseiller dans l'élaboration et la réalisation d'un système en adéquation avec vos problématiques sécuritaires.

## Nos domaines d'expertises



### Audit de sécurité

- Evaluation de l'existant: Situation , process, équipements
- Analyse des risques
- Proposition de solutions adaptées



### Ingénierie

- Choix des produits, intégration et installations
- Définitions de la supervision et de l'ergonomie
- Maintenance préventive et curative des installations (**Avec contrat**)



### Formation

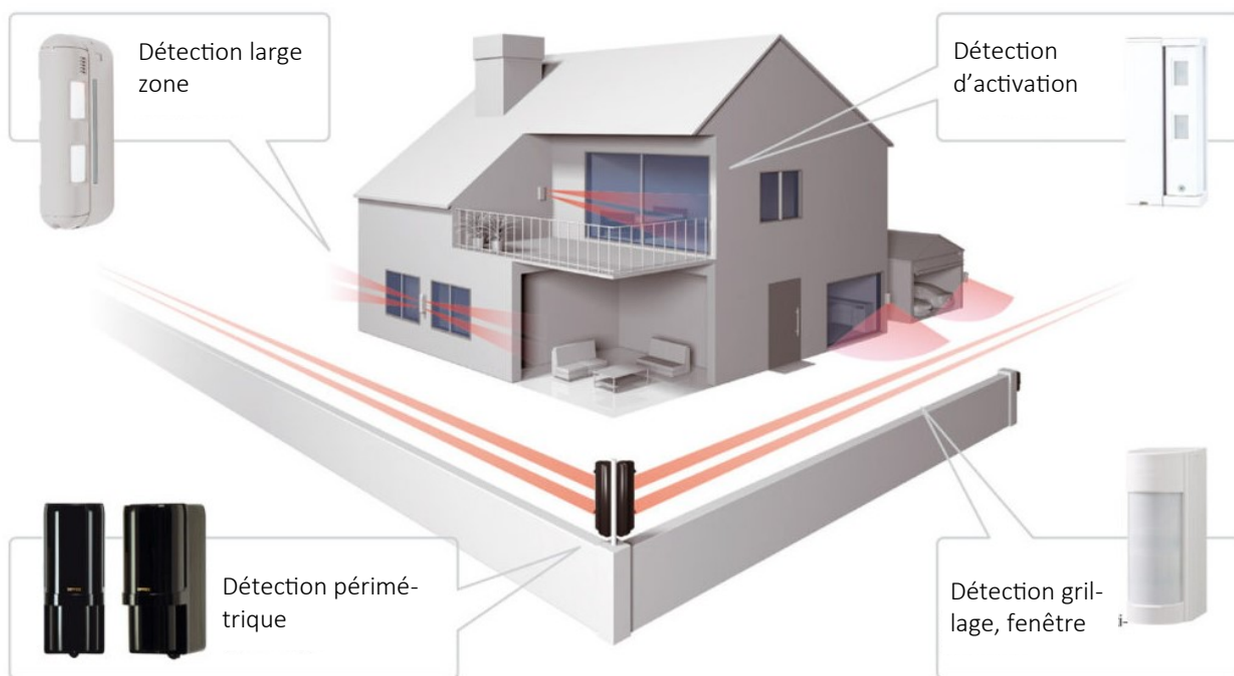
- Formation des intervenants d'exploitation
- Maintenance du niveau opérationnel



# Détection Intrusion

Pour les domiciles

INOVA DIGITAL SERVICES met à votre disposition un système de détection anti intrusion dont Le rôle est d'alerter, de signaler un événement d'intrusion à travers la mise en place de divers protections (approche, pénétration, volumétrique). Dès qu'un intrus arrive, sa présence est détecté et la sirène d'alarme retentit, un SMS et/ou un appel téléphonique sont envoyés automatiquement aux propriétaires et autres personnes de votre choix. Ceci a pour effet de signaler une présence inattendue aux environs de votre domicile, ou de faire fuir un malfaiteur.

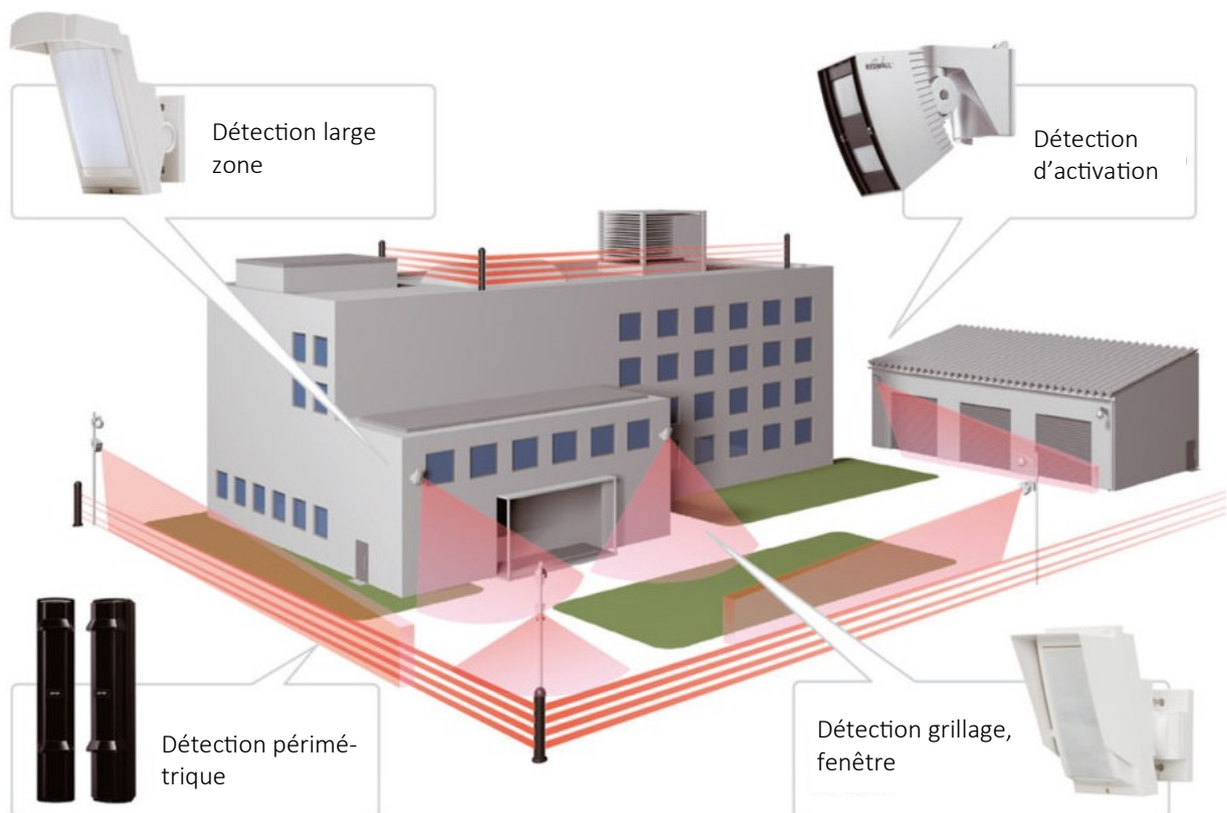


Protection Grillage/ Mur/Fenêtre  
Protection balcon/fenêtre  
Protection périmétrique  
Détecteur extérieur multi-utilisation



# Détection Intrusion

Pour les entreprises et les magasins et les entrepôts



Large zone de protection  
Détection d'activation  
Protection périmétrique  
Protection grillage/ mur/fenêtre



# Vidéo surveillance

Vidéo surveillance fixe (bureaux, magasins, domiciles, ...etc.)

Les avantages de la vidéosurveillance sont nombreux. Ce système de protection peut être installé dans des commerces, les domiciles ou les bureaux ou les grand espaces ouverts tels que les chantiers, les mines ...etc.

## Un outil de dissuasion



Un individu mal intentionné ne prendra pas le risque d'être identifié si la présence d'une caméra de surveillance est détectée. Ces statistiques sont prouvées puisque l'on estime à 40% la diminution des infractions sur des zones surveillées. Toutefois, il est également important de souligner l'efficacité d'un système de surveillance lorsque celui-ci est couplé à d'autres équipements. En effet, si une caméra de surveillance est associée à une alarme anti-intrusion, l'indice de protection est décuplé.

## Une preuve en cas d'infraction

Le second avantage qu'apporte la vidéosurveillance est également l'authenticité de son enregistrement. Grâce à un enregistrement programmé, une caméra de surveillance peut attester, ou non, d'une infraction. De plus, elle peut être utile pour dévoiler l'identité d'un malfaiteur si son visage est découvert.

La durée légale d'archivage n'est toutefois pas absolue, d'où l'importance de réagir rapidement à un vol ou à une effraction.



# Vidéo surveillance

Vidéo surveillance fixe pour les grandes surfaces commerciales (retail)

INOVA DIGITAL SERVICES va plus loin en vous proposant des solutions révolutionnaires dans le domaine de la vidéo surveillance.

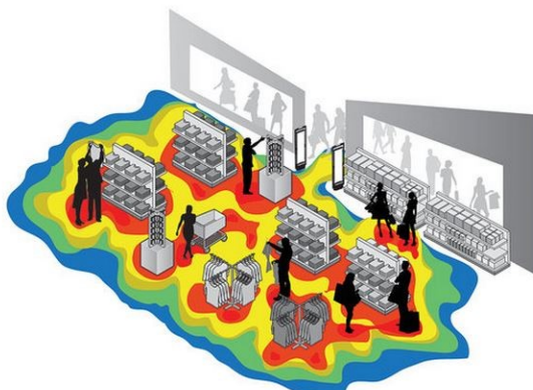
Notamment la surveillance des grandes surface commerciales (retail).

Dans ce domaine nous associons des logiciels permettant **d'analyser les vidéos** filmées par les caméras **en temps réel**.



## Avantages:

- **Détecter les mouvements suspects** des visiteurs et déclencher des alertes, limitant ainsi les cas de vol
- **Compter les visiteurs** en temps réel dans le but de mieux analyser l'impact de vos offres commerciales
- Analyser en temps réel le mouvement des visiteurs afin de **maitriser les rayons les plus visités** et améliorer ainsi le rendement de votre commerce





# Vidéo surveillance

Vidéo surveillance mobile pour les grands chantiers, plantations et les mines

L'objectif majeur ici est de fournir aux hauts responsables ou des propriétaires de sites importants (chantiers de construction, plantations, mines ...etc.) Un système qui leur permette :

- de voir ce qui se passe sur le terrain **en temps réel quel que soit l'endroit où ils se trouvent sur le globe terrestre**
- de **surveiller** sans avoir à **se déplacer** ni **payer de nombreux gardiens**
- De détecter les intrusions dans les zones protégées et d'alerter les responsables.
- **Le système est entièrement autonome en énergie 24 h / 24**

Il permettra dès lors d'avoir des informations fiables à confronter avec les différents rapports qu'ils percevront par d'autres moyens sur :

- l'évolution en temps réel des travaux sur le site
- Ce qui s'est réellement passé en cas d'incident (accident, coup de vols...etc) avec vidéos et son à l'appui
- D'être averti et de prendre les mesures adéquates en cas d'intrusion non désirée sur un site.

## Avantages:

**Sur le plan sécuritaire:** Une sécurité plus performante avec des informations importantes en temps réels quelque soit le lieu où le responsable se trouve

**Sur le plan financier:** Des économies sur le budget alloué à la sécurité grâce à la réduction du nombre de gardiens sur le site, les pertes par vol et incidents divers seront évitées.



# Sécurité incendie

## Alarme incendie

Personne n'est à l'abri d'un incendie car les causes de ce dernier sont multiformes.

L'installation de votre alarme incendie doit respecter certaines obligations et normes en vigueur pour fournir une protection optimale.

INOVA DIGITAL SERVICES assure l'installation des systèmes d'alarme incendie dans votre entreprise, usine, magasin...etc. Nous avons des solutions adaptées pour les bureaux, les espaces confinés, les armoires électriques, les salles serveurs, les cuisines professionnelles, les bateaux...etc.

Nous avons l'avantage de bénéficier d'un personnel expérimenté en matière d'installation de systèmes d'alarmes incendie .

En dehors des systèmes classiques que nous installons, nous avons mis au point un détecteur de fumée totalement autonome qui signale tout début d'incendie et informe les propriétaires par appels téléphoniques ou SMS.

Il est utile pour les particuliers et entreprises disposant d'un faible budget alloué à la sécurité incendie.





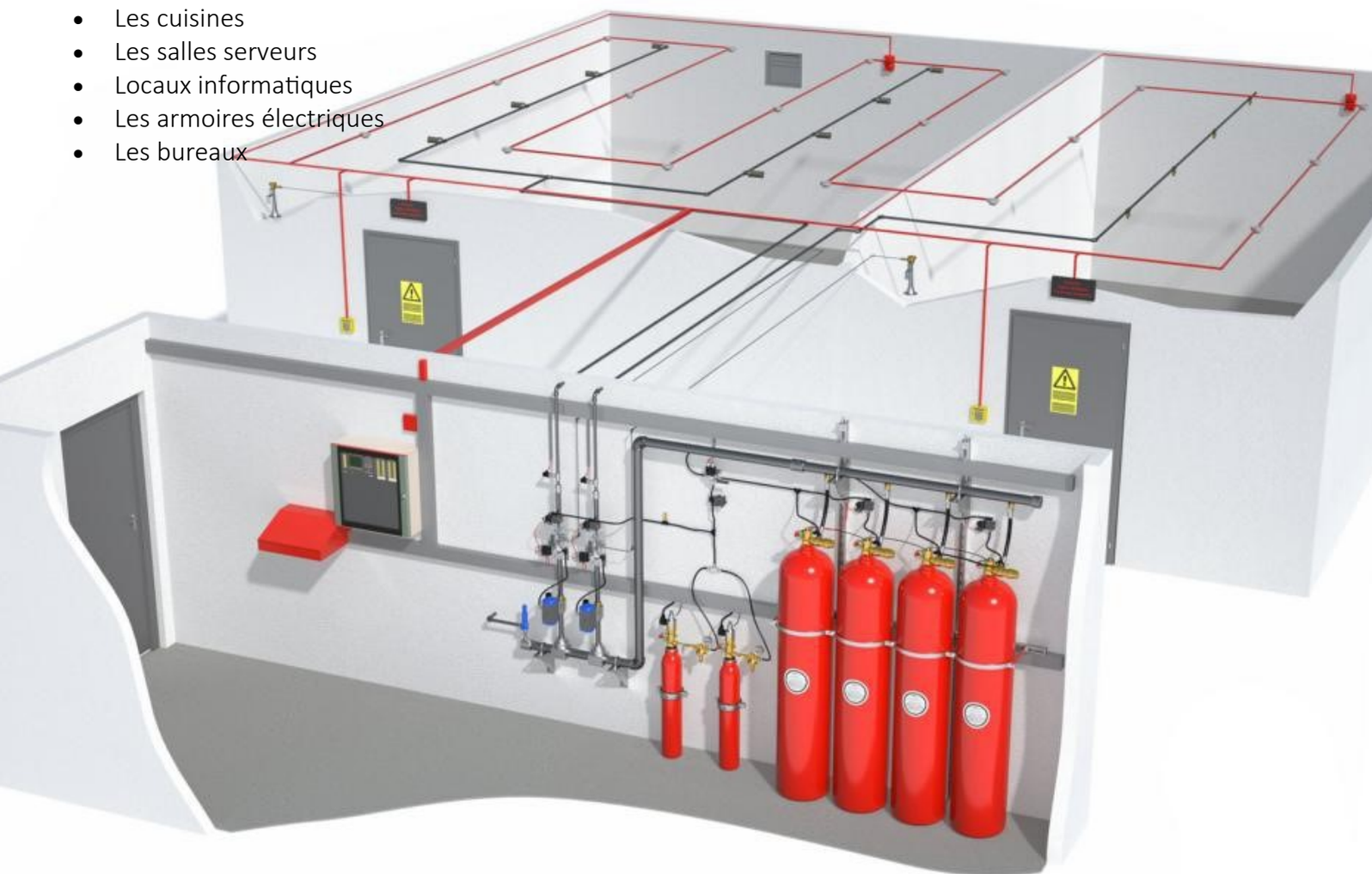
# Sécurité incendie

Systeme d'extinction automatique du feu  
(Protection Armoire électrique, Local informatique, Serveur, etc. )

Les débuts d'incendies se manifestent souvent dans des pièces au moment où il n'y a personne. Malgré le déclenchement de l'alarme, les dégâts risquent de devenir trop importants avant l'arrivée des pompiers. INOVA DIGITAL SERVICES installe des systèmes d'extinction automatiques pour protéger vos installations coûteuses contre le feu, avec ou sans intervention humaine. Des systèmes les plus petits au plus grands nous pouvons combler tous les types de besoins au meilleur prix.

Nous les installons dans:

- Les salles d'archives
- Les cuisines
- Les salles serveurs
- Locaux informatiques
- Les armoires électriques
- Les bureaux





## Contrôle d'accès et gestion de présence

INOVA DIGITAL SERVICES propose plusieurs solutions de gestion sécurisée des accès reposant sur un ensemble de produits performants, fiables et faciles d'utilisation.

### Contrôlez vos accès en toute simplicité

Le système permet de restreindre ou d'autoriser l'accès à un local donné en se servant de différents types de lecteurs (cartes magnétiques, digicodes, empreinte digitales, reconnaissance faciale)

### Gérer les flux

Mise en place d'un ensemble de cartes ou de badges sécurisés, adossés à un dispositif de lecteurs associés, de serrures résistantes et mécaniquement fiables et contrôlés par un logiciel accessible et convivial.

### Gérez l'accessibilité des visiteurs

Le système de gestion des visiteurs délègue le personnel de l'accueil et lui permet, tout en étant connecté au système de contrôle d'accès, de remplir les mesures de sécurité mises en place.

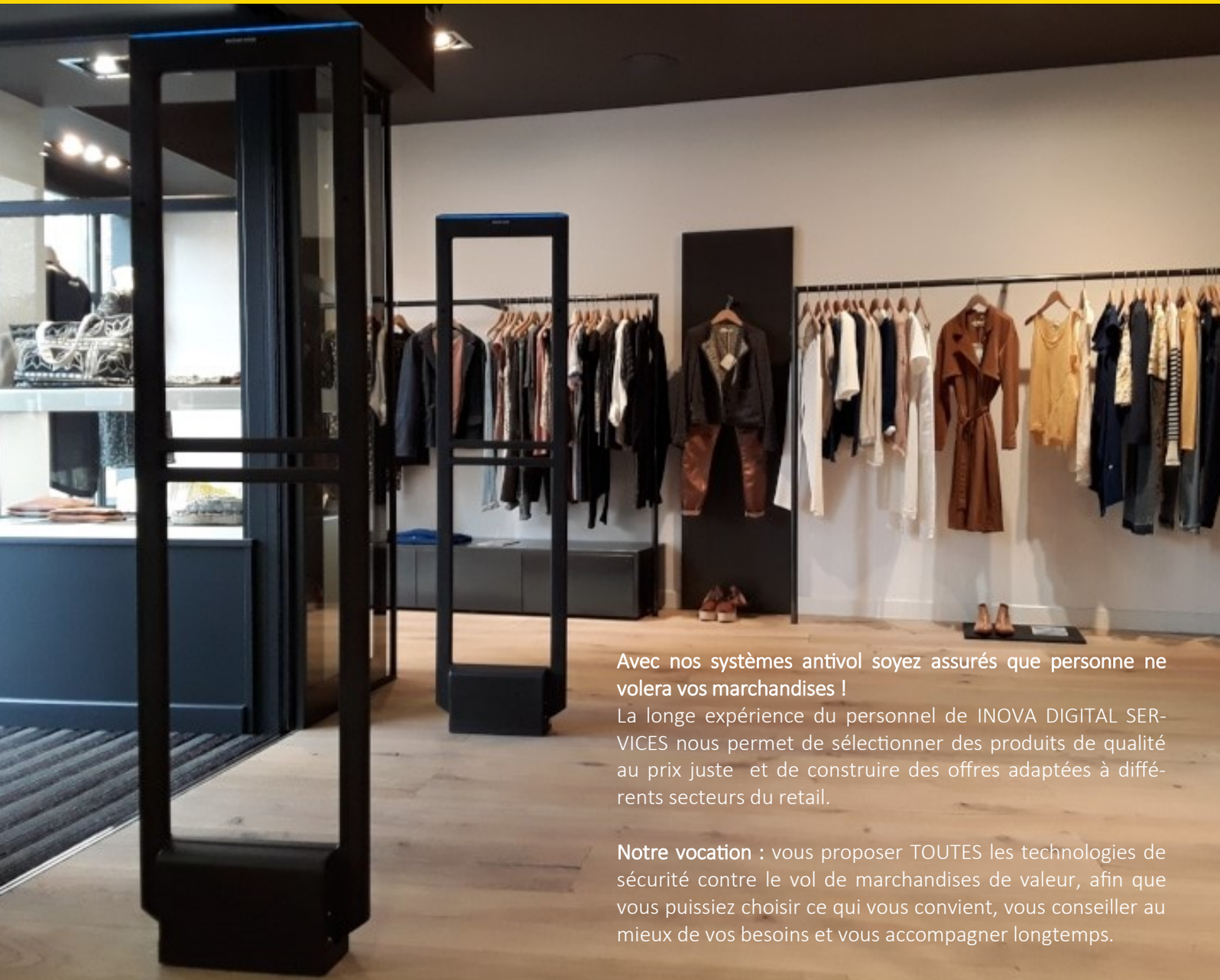
### Gérez la présence des travailleurs

Le système de gestion des temps de travail permet aux superviseurs et responsables RH de s'assurer que les travailleurs respectent les plages horaires qui leur sont allouées, permettant une efficacité accrue et meilleur rendement du personnel.





## Portiques antivol



Avec nos systèmes antivol soyez assurés que personne ne volera vos marchandises !

La longue expérience du personnel de INOVA DIGITAL SERVICES nous permet de sélectionner des produits de qualité au prix juste et de construire des offres adaptées à différents secteurs du retail.

**Notre vocation :** vous proposer TOUTES les technologies de sécurité contre le vol de marchandises de valeur, afin que vous puissiez choisir ce qui vous convient, vous conseiller au mieux de vos besoins et vous accompagner longtemps.



Détecteurs de métaux fixes, mobiles et manuels  
 Scanners des colis et bagages  
 Audit du dispositif sécuritaire



### LES SCANNERS A BAGAGES

Un scanner à bagages a la capacité de voir les potentiels objet dangereux qui se trouveraient dans un bagage sans avoir à l'ouvrir, ce qui permet de mettre votre établissement à l'abri de potentiels malfaiteurs (criminels, bandits, terroristes ...etc.). Nous procurons aussi des **scanners pour véhicules**.

Procurez-vous les équipements d'inspection de colis et *bagages*, comme les *scanners* à rayons X proposés par INOVA DIGITAL SERVICES, pour la sécurisation des lieux publics tels que les **hôtels**, les **aéroports**, les **prisons**, les **écoles**, les **stades** et **salles de spectacles**...etc.

### LES PORTIQUES DE DÉTECTION DES MÉTAUX

Un **portique** de sécurité détecteurs de **métaux**, est un cadre équipé d'un système de **détection**. Il est installé à l'entrée de certains lieux publics et permet de vérifier que les personnes ne sont pas porteuses d'armes en **métal** ou tout objet dangereux comme par exemple un détonateur d'explosif, un pistolet, un couteau ...etc.

INOVA DIGITAL SERVICES en plus de vous offrir les portiques, forme également votre personnel à l'utilisation de ces derniers.

Si vous en avez déjà, nous pouvons vous faire un **audit d'inspection filtrage** qui vous permettra de savoir si votre dispositif sécuritaire fonctionne de manière optimale.



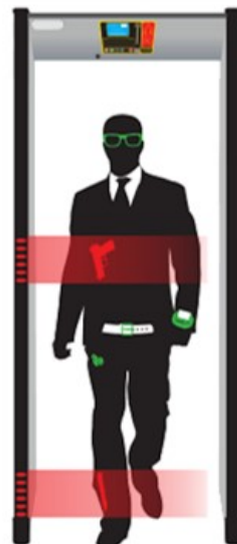
Version Démontable et déplaçable, très léger. Idéal pour les événements temporaires



Version fixe pour une utilisation longue durée ou définitive



Version fixe pour une utilisation définitive associée à une caméra de vidéo - surveillance





## Projecteur détecteur de mouvements

### Projecteur filaire

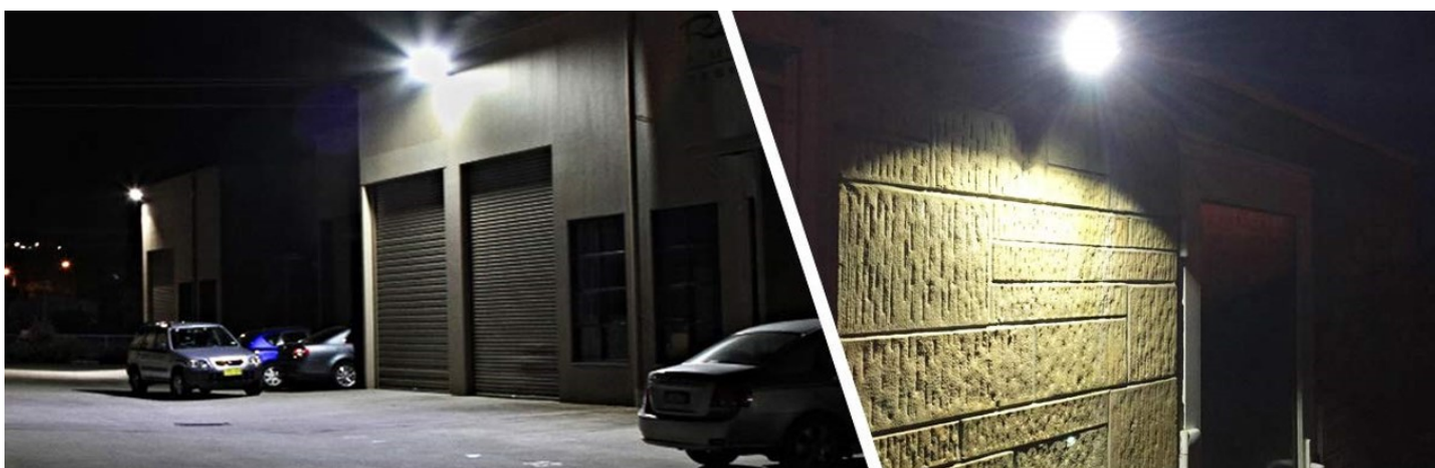
Ces projecteurs s'allument lorsqu'ils détectent une présence humaine . Cette propriété leur donne plusieurs avantages.

**Dissuasion:** Le fait de s'allumer automatiquement va dissuader les malfaiteurs en simulant la présence des propriétaires des lieux.

**Eclairage économique:** Ils peuvent être utilisés pour éclairer les allées de façon économique en ne s'allumant que lorsque cela est nécessaire et ceci de façon automatique.

**Capteur intelligent et sensible :** 3 modes sont réglables (durée d'éclairage, sensibilité et distance de détection). Lorsque le capteur détecteur de mouvement PIR détecte les humains, les animaux, la lumière extérieure s'allume automatiquement et rapidement.

**Large gamme d'utilisations :** Le projecteur détecteur de mouvement peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur, convient aux murs, garages, terrains de sports, jardins, hôtels, parkings et cours intérieures.





# Projecteur détecteur de mouvements

## Projecteur à énergie solaire



Se charge pendant la journée et éclaire durant la nuit selon le mode choisi



GARAGES



COURS



ESCALIERS ET LONGS COULOIRS  
ECLAIRAGE ETAPE PAR ETAPE...

# VOIP



## Communication (téléphonie IP) et réseau informatique Téléphonie IP (VOIP)

### Les avantages de la VOIP

#### Le faible coût

L'utilisation du réseau internet permet à la VoIP de fonctionner avec des coûts très faibles. Ainsi, même s'il est important de s'assurer de la qualité du réseau, la téléphonie sur IP permet à ses utilisateurs de faire des économies substantielles par rapport au système traditionnel. INOVA DIGITAL SERVICES se met à vos côtés pour analyser vos besoins et mettre sur pied des solutions qui vous rendront plus performants.

#### Un modèle d'avenir

Le développement rapide de ce mode de communication laisse entrevoir un changement des habitudes d'ici quelques années. En effet, le marché de la téléphonie sur IP est devenu majoritaire, avec sa forte progression on peut imaginer que tôt ou tard, les coûts liés à l'utilisation et l'entretien des autocommutateurs traditionnels vont augmenter. Ce qui renforce l'idée qu'en cas de décision à prendre dans ce domaine, parier sur l'IP est pertinent.

#### Une grande flexibilité d'installation

L'un des intérêts majeurs de la téléphonie IP est qu'elle se branche sur le réseau internet ce qui permet aux utilisateurs d'utiliser leur téléphone de n'importe quel endroit du monde sans changer de numéro. La seule contrainte est d'être connecté au web. Un collaborateur peut ainsi être joignable par les clients ou les prestataires sur sa ligne professionnelle directe tout en étant en déplacement à l'étranger ou à son domicile.

#### Une grande facilité d'utilisation

L'utilisation d'un système numérique permet aux terminaux d'intégrer et de mixer un grand nombre de modes de communication et de supports différents (téléphones, visioconférence, ordinateurs, télécopieur, etc...).

#### Installation simplifiée

La généralisation de l'utilisation du WEB offre un réseau téléphonique bien plus étendu pour les systèmes de téléphonie VoIP que ceux qui fonctionnent avec un PABX traditionnel qu'il faut relier à un réseau spécifique et relier à chacun des téléphones de la société.

Avec l'arrivée des téléphones avec des prises entrées / sorties, une seule prise suffit pour connecter votre téléphone et votre ordinateur qui seront connectés « en série ». Les bureaux n'ont plus besoin d'installations téléphoniques spécifiques, surtout que les réseaux sans fils permettent d'accroître la liberté géographique.



## Communication (téléphonie IP) et réseau informatique

### Réseau informatique

## Avantages de la configuration d'un réseau informatique d'entreprise

Pour tous propriétaires d'entreprises, l'objectif principal est de promouvoir la productivité et de revoir à la baisse les coûts. Il est donc indispensable de déterminer les moyens pour optimiser votre temps et réduire les dépenses superflues. A cet effet, l'adoption d'un réseau informatique à la place d'un ordinateur individuel s'avère être une solution très efficace. Grâce à INOVA DIGITAL SERVICES votre entreprise bénéficiera des nombreux avantages sont apportés par la mise en place d'un réseau informatique.

### Aide à la gestion des données

Vous pouvez avoir les documents de l'entreprise dans un serveur de fichiers au lieu de les avoir dans l'ordinateur de chaque employé. Cela aide à mieux organiser les documents: chaque fois que quelqu'un modifie quelque chose dans un fichier, il le sera également dans le serveur de fichiers et tout le monde aura la même copie mise à jour. Des sauvegardes isolées de chaque fichier ne sont pas nécessaires car le système le fera lui-même. L'accès aux répertoires peut également être géré à l'aide de mots de passe.

### Partage des données

Dans un système de réseau, il est beaucoup plus facile de partager des données que dans des ordinateurs individuels, où vous devez utiliser une disquette, un câble USB ou un lecteur flash. Lorsque les ordinateurs sont en réseau, les documents peuvent être trouvés dans le serveur de fichiers et tout le monde peut y accéder, à condition que l'accès soit disponible pour tous. Ainsi, vous n'avez plus besoin de transférer vos fichiers sur un périphérique, puis de vous rendre au bureau de votre collègue et de le laisser transférer les fichiers de votre périphérique vers leur ordinateur. Cela fait gagner beaucoup de temps.

### Flexibilité

Parce que les fichiers sont sur un serveur, peu importe l'ordinateur sur lequel vous travaillez. Vous pouvez commencer à travailler sur un document installé à votre bureau et le terminer après avoir traversé trois ordinateurs différents. Le résultat sera le même et tout le monde pourra y accéder.

ICOM



MOTOROLA

MIDLAND®

Hytera

BAOFENG

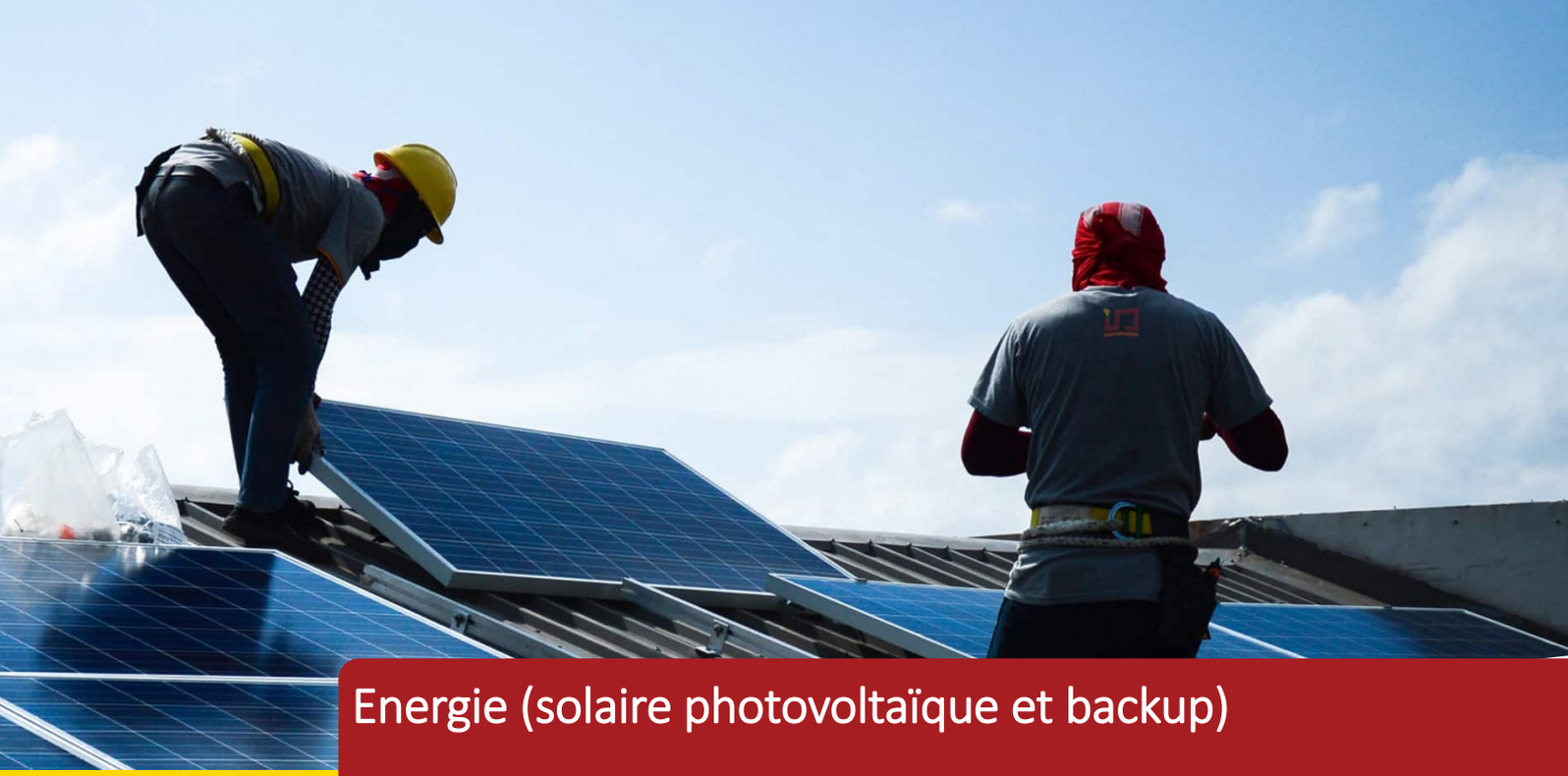
## Communication (walkie - Talkie)



Le besoin de communication en temps réel est incontournable de nos jours, quelque soit votre secteur d'activité.

INOVA DIGITAL SERVICES met à votre disposition des walkie talkies performants à des prix raisonnables, pour faire communiquer efficacement vos équipes pendant le travail.





## Energie (solaire photovoltaïque et backup)

Propriétaires de domiciles et d'entreprises, découvrez comment optimiser votre consommation énergétique à travers deux solutions distinctes et complémentaires offertes par notre expertise avancée :

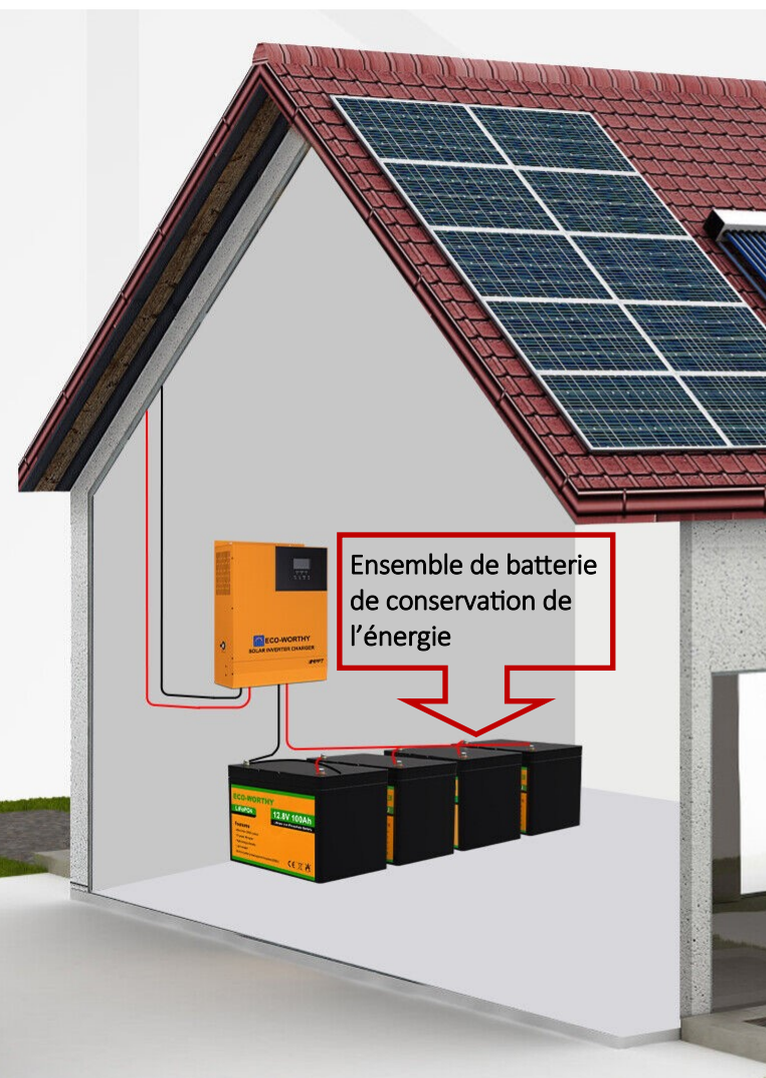
### 1. Système Solaire Photovoltaïque avec Batteries :

Investissez dans notre système solaire intégrant des panneaux photovoltaïques et des batteries de stockage. Cette solution vous permet de produire votre propre énergie renouvelable, de réduire considérablement vos coûts d'électricité et de minimiser votre dépendance au réseau électrique.

### 2. Système de Backup avec Batteries :

Assurez la continuité de votre alimentation électrique avec notre système de backup. Utilisant des batteries hautement performantes, ce système est conçu pour s'activer automatiquement lors des coupures de courant, en puisant l'énergie stockée ou en se synchronisant avec l'alimentation fournie par votre opérateur. Cette solution garantit la sécurité de vos opérations commerciales et le confort de votre foyer sans interruption, vous offrant tranquillité d'esprit et protection contre les imprévus.

Chacune de ces solutions est adaptée à vos besoins spécifiques, vous permettant de profiter pleinement des avantages pratiques et quotidiens d'une gestion énergétique efficace et fiable.





*La sûreté et l'efficacité, tout simplement*

TÉL + WhatsApp : (+237) 666 100 589 EMAIL: [info@inovacm.com](mailto:info@inovacm.com) WEB: [www.inovacm.com](http://www.inovacm.com)