



Dossier de
PRESENTATION

ETUDES

CONCEPTION

REALISATION

ASSISTANCE



AKC
INVENT

SOMMAIRE

1 UNE ENTREPRISE, UNE PHILOSOPHIE.

- a) Présentation de l'entreprise AKC
- b) Notre vision

2 NOS SERVICES

1) INFORMATIQUE

- 1.a) Infogérance et externalisation
- 1.b) Services hébergés
- 1.c) Ingénierie
- 1.d) Communication unifiée

2) ELECTRICITE

- 2.a) Installations
- 2.b) Maintenances

3) SECURITE ELECTRONIQUE

- 3.a) Contrôle d'accès
- 3.b) Alarmes anti intrusion
- 3.c) Détection incendie

4) AUTOMATISATION DES OUVERTURES

5) AUTRES SERVICES

3 NOUS CONTACTER

1) UNE ENTREPRISE, UNE PHILOSOPHIE

Débutée en 2016, l'aventure AKC a connu de nombreuses adaptations. C'est en février 2020 qu'elle prend le visage d'entreprise. Aujourd'hui, AKC est une entreprise au service de sa clientèle avant tout.

Notre philosophie étant de fournir des solutions les plus adaptées aux réalités de notre environnement, nous développons et offrons des services personnalisés ainsi, satisfaisant aux besoins réels de nos clients. Nous sommes une entreprise multimarque, et donc non restreinte par les accords commerciaux conservateurs des constructeurs, mais en relation de partenariat ouvert sur les besoins réels de nos clients. Cela nous confère une vision au plus juste des évolutions de nos métiers car, nous remettons constamment en cause nos propositions d'affaires.

Partant du principe que les besoins clients sont différents, nous personnalisons au maximum nos prestations, qu'elles concernent la fourniture, l'installation ou la maintenance. Tout comme les besoins eux-mêmes, notre métier de prestataire évolue sur le temps. De ce fait et conscient de la flexibilité requise dans notre métier, nous portons une attention toute particulière à la qualité de notre équipe technique, leur formation, leur amour pour le travail, leur passion du métier, tout comme nous le portons sur nos partenaires car, la réussite est un mélange de beaucoup.

Afin qu'il ait une bonne compréhension entre le technique et le client, notre équipe commerciale n'est pas que vendeuse ! Elles ont une bonne base technique, leur permettant de faire une analyse afin de proposer la solution la mieux adaptée aux besoins. Leur mission est de répondre au mieux aux préoccupations de nos clients et non de vendre pour vendre ! Le but étant de fidéliser et de créer une relation de confiance et d'échange durable avec notre clientèle.

Conscient de vos exigences, nous vous promettons d'être à la hauteur de vos attentes ! Accordez-nous une part de votre confiance, nous vous accorderons notre expertise et notre assistance en retours.

Espérant vous compter parmi nos futurs clients, je me réjouis déjà de notre collaboration.



a) Présentation de l'entreprise AKC

AKC, société à responsabilité limitée (Sarl), dont le siège social est situé à la rue silvani, akwa à Douala au Cameroun, **AKC** naît de la volonté de ses promoteurs de fournir des produits et solutions pratiques et concrètes, adaptés aux réalités quotidiennes des professionnels du bâtiment, des industriels, des promoteurs immobiliers, des hôtels et des DSI dans la sous-région Afrique centrale. D'où la naissance de cette entreprise d'ingénierie et de services.

AKC est une entreprise s'activant principalement en matière de services dans **L'informatique** (*l'infogérance et l'hébergement informatique professionnel*), **l'électricité, la sécurité électronique et l'automatisation des ouvertures**. Elle propose ses services à destination de clients divers partant des **TPE, PME** aux **Grands groupes**.

Notre savoir-faire et nos compétences reposent sur un bureau d'études, nos compétences terrain et des personnels expérimentés et motivés. Quel que soit votre projet, l'entreprise **AKC** vous accompagne, identifie l'ensemble de vos besoins et vous propose une solution personnalisée répondant à vos attentes.

Notre valeur :

- Savoir-faire et qualité
- Engagement
- Disponibilité
- Responsabilité
- Confiance et proximité

b) La vision AKC

En tant qu'entreprise d'ingénierie et de services, notre vision est :

- **Pour l'informatique.** Une informatique fiable, un support technique réactif, pour vous permettre de vous concentrer sur l'essentiel, c'est à dire, le cœur de votre activité !
- **Pour la sécurité électronique.** Une sécurité optimale, avec des accessoires actifs et modernes, un support réactif pour vous garantir une fonctionnalité au top pendant que vous vous concentrez sur l'essentiel de votre activité.
- **Pour l'électricité.** Des installations modernes suivant les normes les plus récentes, facilitant ainsi les maintenances et correctifs possibles ou souhaités.

Parce que vous rendre service, fait partir de nos métiers, demandez conseil à tout moment des services et nos experts vous répondrons sur Douala et dans toute l'Afrique centrale !

2) NOS SERVICES

AKC est une entreprise multimarque et c'est là toute notre force. Nous ne privilégions aucun constructeur mais, le besoin à combler. Ce qui nous permet de faire un choix en fonction des attentes et du projet de nos clients, et non par rapport à des accords commerciaux. Nous n'avons pas de partie prise entre Appel, Windows, Lenovo, Huawei, ou même Dell, Hp ou encore ZKtco, Suprema, etc.

Nos techniciens afin de respecter cette donne, effectuent une veille technologique permanente sur toute l'actualité de nos domaines d'activités. Nous sommes un prestataire multisectoriel, qui se veut multimarque et par voie de conséquence, avoir les compétences techniques pour assurer sur ses terrains d'activités.

II.1 Informatique

II.1 a) *Infogérance et externalisation*

L'infogérance informatique permet à une entreprise de confier tout ou en partie, la gestion de son système d'information à un prestataire externe spécialisé.

- On parle d'infogérance globale lorsque l'infogérance concerne l'intégralité du système d'information ou d'infogérance partielle lorsque cela concerne seulement une partie.
- On peut également info gérer le développement, l'exploitation et la maintenance d'une application. Dans ce cas, on parle d'infogérance applicative.
- Le BPO (Business Process Outsourcing) consiste dans l'infogérance d'un processus métier.

Conformément à vos besoins, à la taille de votre entreprise, et aux compétences disponibles au sein de celle-ci, nous vous proposons de réaliser une infogérance informatique soit sur votre site, soit d'externaliser tout ou une partie de votre système d'information dans notre centre d'hébergement haute disponibilité.

Vous disposerez ainsi d'une véritable *DSI déléguée*, vous apportant :

- Le maintien en conditions opérationnelles de votre infrastructure
- Des conseils en matière d'optimisations et de sécurité
- Un accompagnement continu dans l'évolution de votre système d'informations

Nos solutions d'infogérance

Selon vos besoins et vos moyens, vous pouvez accéder à différents niveaux de service :

❖ **Infogérance sur site**

L'infogérance sur site consiste à disposer de matériels et d'infrastructures informatiques sur site, dans les locaux de l'entreprise, mais à en confier la gestion et la maintenance aux soins de notre expertise. Différentes formes de prestations sont possibles.

Par exemple :

- **AKC** peut intervenir sur rendez-vous, ou à la demande, en fonction du besoin

- **AKC** peut également déléguer un ou plusieurs employés sur place pour la prise en charge des différentes tâches au quotidien.

Tout ceci pour les prestations de types : *Audit et conseil, Installations et mise à jour, Exploitation quotidienne, Gestion du parc informatique, Définition et déploiement des solutions de sécurité, Optimisation et analyse des performances, Maintenance et support utilisateur.*

❖ **Externalisation informatique**

L'externalisation informatique consiste à nous confier la complète ou partielle gestion de votre système d'information. Nous prendrons ainsi en charge, dans nos propres plateformes d'hébergement, les infrastructures, les applications et les données du client.

- On parle également d'infogérance sur plateformes hébergées
- L'externalisation informatique peut couvrir un ou plusieurs domaines (externalisation globale, partielle, applicative, d'exploitation...)
- La prestation d'externalisation informatique est généralement cadrée au sein d'un contrat d'infogérance, établit librement entre les deux partenaires.

L'externalisation couvre plusieurs niveaux de services qui correspondent aux besoins exprimés par nos clients :

- Audit et conseil
- Définition d'un schéma directeur
- Définition du plan de migration
- Mise en place et gouvernance de l'infrastructure informatique
- Évolution constante des capacités informatiques
- Définition des Protocoles de sécurité
- Virtualisation des systèmes
- Ingénierie d'exploitation et applicative
- Mise en œuvre et administration de réseaux
- Helpdesk – organisation du support sur mesure

❖ **Gestion de parc informatique**

La gestion de parc informatique à distance consiste à faire appel à un service ou logiciel pour :

- Dresser un inventaire du système d'information (éléments matériels ou logiciels)
- Automatiser les processus de la gestion informatique quotidienne
- Instaurer des procédures de gestion et de sécurité
- Mettre en place une surveillance et un suivi permanent

Parce que la majorité des processus sont managés ou exécutés à l'aide du système d'information, la viabilité des entreprises passe par une gestion optimum du parc informatique. Maîtrise des coûts, maîtrise des ressources, maîtrises des process, maîtrise des projets...

Un routeur qui tombe, un serveur qui ne redémarre plus, un ordinateur qui s'éteint et c'est toute l'activité qui est impactée.

Désormais, grâce aux système de gestion de parc informatique à distance, TPE et PME ont la possibilité de manager leur informatique avec autant de rigueur, de sérieux et de sécurité qu'une entreprise de dimension internationale.

❖ DSI Externalisée

En gestion informatique, l'acronyme DSI peut représenter :

- Soit l'équipe en charge de la gestion du système informatique de l'entreprise, on parle alors de Direction de Système d'Information (DSI),
- Soit le responsable de cette équipe, on parle alors du Directeur de Système d'information (DSI).

Le rôle de la Direction de Système d'Information est de gérer le système d'information de l'entreprise au quotidien, de façon à permettre le fonctionnement et la maintenance de toutes les applications et services du système, et à faciliter le quotidien des utilisateurs.

La DSI s'occupe ainsi de l'organisation du service, des outils et éléments techniques, et elle met en œuvre les enjeux et les ambitions de l'entreprise en matière de SI.

Ainsi, les fonctions classiques d'une DSI concernent :

- La gouvernance
- Le support aux utilisateurs
- La gestion des infrastructures (réseaux, serveurs, communications)
- La mise en place des outils de travail
- La sécurité et la fiabilité du système,
- etc

Par expérience, chaque client a ses spécificités dans l'organisation de ses moyens informatiques, mais que tout le monde souhaite disposer d'outils fiables, sécurisés et maîtrisables en termes de budget.

Cependant, au regard des évolutions techniques, disposer d'une DSI en interne nécessite d'une part de maîtriser un grand nombre de compétences et d'outils, et d'autre part de gérer les évolutions de carrière des informaticiens, qui sont friands de nouveautés.

De nombreuses PME font ainsi le choix de ne pas disposer d'une DSI en interne, principalement pour des **raisons budgétaires**, mais aussi parce que le poste de DSI nécessite des **compétences spécifiques** très **pointues**.

Une DSI externalisée, c'est donc la sous-traitance de tout ou partie de la gestion de son SI à notre équipe dévouée. Cette sous-traitance suppose généralement l'attribution à temps partiel ou à temps complet d'un personnel expert dédié à cette tâche.

En confiant la gestion de tout ou partie son SI à une structure spécialisée, il est possible de disposer d'une qualité de service inaccessible à la majorité des PME, en optimisant les investissements financiers et en ressources humaines qui y sont associés.

La prestation de DSI externalisée ne se limite pas à une simple prestation technique, elle s'accompagne également de conseil, de veille technologique, d'information et de sensibilisation, permettant au chef d'entreprise d'y voir plus clair sur les nouveautés techniques, les tendances et les dernières offres du marché.

II.1 b) Services hébergés

Un service hébergé est un service informatique dont la mise en œuvre intervient sur l'infrastructure informatique d'un prestataire.

Qu'il s'agisse d'hébergement de données, de bases de données, de sites web, d'applications ou encore de messageries, le prestataire est le garant du bon fonctionnement du service, de sa maintenance et de son administration. Le client peut se consacrer uniquement à l'utilisation du service, sans aucune contrainte de gestion.

Désormais, les entreprises se tournent de plus en plus vers de services hébergés de types messagerie hébergée ou sauvegarde externalisée, car elles ont besoin de s'assurer de la pérennité, de la sécurité et de la fiabilité de leur capital informationnel.

Selon vos besoins et vos moyens, AKC vous propose une gamme de services hébergés professionnels répondant aux exigences de disponibilité et de performance des PME et des grands comptes.

❖ **Messagerie hébergée**

La messagerie hébergée est une application en mode **Saas** reposant sur le principe client-serveur. Plus précisément, il s'agit :

- D'une **plateforme collaborative**
- Avec **gestion en ligne des emails**
- Gestion en ligne des **contacts**
- Gestion en ligne des **calendriers**.

Lorsqu'on parle d'une plateforme hébergée, cela signifie que nous sommes le garant du bon fonctionnement de la plateforme, de sa maintenance et de son administration. Le client peut se consacrer uniquement à l'utilisation de la plateforme, sans aucune contrainte de gestion.

La messagerie hébergée possède de nombreux avantages :

- Une disponibilité 24h/24
- Un accès nomade
- Une capacité de stockage au potentiel illimité, évolutif à la demande
- Une sauvegarde quotidienne avec garantie de récupération des contacts et des emails en cas de panne
- Une sécurité complétée par un système anti spam, antivirus, antipub
- Administration et maintenance comprises

❖ **Sauvegarde externalisée**

Une sauvegarde externalisée, c'est une sauvegarde confiée aux soins d'un prestataire, et inclue dans le cadre d'une stratégie globale de gestion des données.

En faisant appel à nos services et par voie de conséquence nos d'infrastructures fiables et sécurisées, les entreprises s'assurent la disponibilité et l'intégrité de leurs sauvegardes, sur des espaces managés 24h/24, et avec des systèmes de sécurité supplémentaires, comme la redondance des données sur un ou plusieurs autres serveurs.

Les données informatiques sont critiques pour l'entreprise. Véritable patrimoine dont la valeur est inestimable, il est crucial de veiller à les sécuriser et à en garantir l'intégrité.

La sauvegarde externalisée offre de nombreux avantages :

- Disponible 24h/24

- Accessible à distance
- Monitorée en permanence, avec possibilité de reporting réguliers
- Toute la gestion est effectuée par le prestataire (licences logicielles, espaces de stockage, service d'exploitation...)
- Redondance de la sauvegarde un serveur distinct

II.1 c) *Ingénierie informatique*

L'ingénierie informatique désigne la conception, l'évolution et le maintien en conditions opérationnelles de systèmes informatiques, qu'il s'agisse de matériels ou de logiciels. Cela comprend ainsi des domaines variés tels que :

- La création et programmation d'installations informatiques
- Le développement d'applications et de logiciels
- L'informatique industrielle et la commande numérique
- Les systèmes embarqués, les interfaces et les réseaux
- L'électronique numérique
- L'intelligence artificielle
- etc.

L'exploitation et la gestion de l'infrastructure et des mécanismes d'un système d'information peuvent paraître fastidieux au quotidien. AKC a pour mission de rendre votre système informatique simple et efficient afin de vous permettre de vous concentrer sur votre cœur d'activité.

L'ingénierie informatique vous permet d'améliorer les performances et la fiabilité de votre infrastructure informatique (matériels, logiciels) mais aussi, de vos processus informatiques, processus de gestions et processus métiers.

Selon vos besoins et vos moyens, vous pouvez accéder à différents niveaux de service :

a) **Ingénierie applicative**

L'ingénierie applicative concerne la conception, le développement et la maintenance d'applications et de logiciels. Spécialisée en ingénierie applicative, AKC vous propose la **conception**, le **développement** et la **maintenance** de vos applications.

Cette discipline est associée :

- Au conseil en matière de gestion de projet (définition des besoins métiers, étude de faisabilité, définition de l'architecture technique, audit technologique...)
- Aux méthodes de conduite de projets de développements des applications et des logiciels (gestion des délais, gestion des cycles de projet, gestion budgétaire)
- Au recettage de l'application ou du logiciel (stratégie et plans de tests, suivi des anomalies, documentation)
- À sa maintenance au quotidien (corrective, évolutive, préventive) et au support utilisateurs

Voici quelques exemples de projets ou domaines sur lesquels nous pouvons vous apporter notre vision :

- Finance – Comptabilité – Contrôle de gestion
- Modernisation, automatisation des flux comptables et financiers

- Gestion du référentiel comptable
- Projets de migration de pilotage Ms Excel vers des solutions plus automatisées
- Construction de tableaux de bord de pilotage
- Aide à l'amélioration de la piste d'audit
- Industrialisation du processus budgétaire

b) Audit de performance applicative

L'audit de performance applicative est un audit qui vise à mesurer les performances d'une application, par la mesure et l'analyse d'indicateurs de performance.

Le cœur de métier d'un grand nombre d'entreprise repose sur des applications plus ou moins complexes, développées spécifiquement et/ou faisant partie d'un module d'ERP. Une application offrant des performances médiocres ralentit la productivité des collaborateurs et impacte le business de l'entreprise.

Lorsqu'une application rencontre des problèmes de performance, qu'il s'agisse d'un problème de gestion des ressources ou de robustesse du système, cela se caractérise généralement par des symptômes tels que :

- Des temps de réponse allongés, de quelques secondes à une dizaine de secondes, voire au-delà,
- Un crash de l'application nécessitant un redémarrage.

Réalisé par anticipation, avant la mise en production, ou de façon corrective, après la mise en production, l'audit de performance applicative permet de diagnostiquer l'origine des problèmes de performance, de proposer des correctifs et de maîtriser le bon dimensionnement de l'infrastructure concernée.

c) Ingénierie d'infrastructure

L'ingénierie d'infrastructure concerne la conception, le développement et la maintenance d'infrastructures informatiques.

Cette discipline est associée :

- *Au conseil en matière de gestion de projet* (définition des besoins métiers, étude de faisabilité, définition de l'architecture technique, audit technologique...)
- À la conception et à la mise en œuvre de solutions techniques, de normes et de procédures
- À la mise en place de l'évolution des infrastructures (évaluation des demandes de changement et d'évolutions, analyses d'impact...)
- Au suivi et à la maintenance des infrastructures techniques au quotidien (analyse des risques et des menaces, mise en place de tableaux de bord,

Nos consultants en ingénierie d'infrastructure vous accompagnent dans la conception, la mise en place et la gestion de votre système d'information au quotidien.

Nos consultants possèdent une expertise qui s'avère particulièrement précieuse pour la gestion de projets complexes, axés sur la convergence entre le réseau informatique et le réseau de télécommunications. Ils présentent des références de premier ordre en matière de déploiement de messageries, de solutions de téléphonie sur IP (ToIP), de vidéo et de solutions de conférences sur IP (VoIP).

Nos consultants en ingénierie d'infrastructure vous assistent dans la supervision et la mise à jour de vos solutions de sécurité, afin d'assurer la protection de votre réseau, la sécurité de vos connexions et de mettre en place des sauvegardes automatiques, locales ou externalisées.

Notre champ d'action en Ingénierie d'infrastructure :

- Réseaux LAN, WAN et MPLS
- Solutions de sécurité
- VoIP et la ToIP
- Solutions d'administration
- Infrastructures SAN et NAS
- Serveurs Windows ou Linux
- Solutions de virtualisation et le cloud computing
- Pour en savoir plus, consultez nos solutions de sécurité informatique.

En fonction de vos besoins, nous pouvons également mettre en place un PRA (Plan de reprise d'activité) ou un PCA (Plan de continuité d'activité)

II.1 d) *Communication unifiée*

La communication unifiée consiste à fournir une interface commune à plusieurs outils de communication en général utilisés par les entreprises :

- Téléphonie fixe
- Téléphonie mobile
- Messagerie électronique
- Messagerie instantanée
- Vidéoconférence
- Partage d'agenda
- Partage de documents
- Partage d'écran
- Animation de réunion (rôle organisateur / participant, chat)
- etc

Les services sont ainsi rendus accessibles depuis une même URL, ce qui apporte de nombreuses facilités, tant du point de vue de l'exploitation au quotidien par les employés, que de la maintenance, de la productivité ou des coûts pour l'entreprise elle-même.

Le choix d'une solution de communication unifiée doit être effectué en fonction des besoins de la structure, de la compatibilité avec le matériel ou le réseau existant et des besoins d'évolution et de maintenance sur le long terme.

Intégrateur de téléphonie sur IP, AKC vous conseille dans le choix de votre infrastructure de téléphonie et vous accompagne pendant son déploiement et son exploitation. Nous maîtrisons l'ensemble des métiers de téléphonie vous permettant de disposer des meilleures compétences pour vous accompagner sur votre projet de bout en bout.

II.2 Electricité

Entreprise multisectoriel dont l'une des cordes de métier est l'électricité, AKC, grâce à son savoir-faire en perpétuel évolution vous propose des services ciblés en électricité. Avec une culture d'entreprise électrique fondée sur la rigueur et la qualité, nous fournissons un service professionnel et un conseil personnalisé.

Outre les installations de base réalisées, nous procédons également à la mise en place d'installations électriques complexes dans des bâtiments à usage commercial, industriel et agricole. Nos prestations et services incluent l'études, la fourniture et l'installation de projets électriques industriel ou administratif, un atelier de maintenance et de réparations pour générateurs électrique ainsi que pour petits appareils électriques.

II.2. a) *Installations électrique*

- Service-conseil, planification et prise de mesures
- Raccordement de boîtiers de compteurs et de lignes d'alimentation secteur
- Vérification de dispositions légales et locales
- Lignes d'alimentation pour l'éclairage et les prises
- Lignes d'alimentation distinctes pour les équipements nécessitant des puissances de sortie plus élevées
- Mise à la terre et protection contre la foudre
- Utilisation de systèmes de bus ou de la technologie radio

Nous proposons, sur demande, des solutions spécifiques satisfaisant aux exigences en matière d'éco biologie de la construction en vue de préserver au mieux la santé (via, par exemple, la mise en place de passages de câbles à l'extérieur des pièces d'habitation, le recours à des câbles blindés, sans halogènes ou sans plomb, etc.). Nous vous proposons aussi l'installation, la mise en service et la maintenance de systèmes secourus, aussi bien en courant faible que courant fort.

Nos prestations peuvent être mises en œuvre aussi bien sur des sites de grande envergure que dans des petites structures : commerces indépendants, startup, e-commerce... Pour chaque situation, nous avons des solutions adaptées à votre entreprise et répondant parfaitement à vos besoins spécifiques.

Nos atouts

- Compétence et expertise la plus à jour qui soit dans tous les domaines
- Performance et flexibilité
- Travail soigné et propre

II.2. b) *Entretien, maintenance et modernisation*

L'entretien régulier de votre installation électrique contribue à prévenir les pannes de courant, les dégâts occasionnés sur les équipements et les accidents. Il convient, par conséquent, de contrôler régulièrement la sécurité technique des installations.

Dans le même temps, l'efficacité énergétique de votre installation électrique et de votre éclairage peut également être améliorée de manière substantielle en mettant en œuvre des mesures ciblées.

II.3 Sécurité électronique

Votre environnement nécessite de protéger vos collaborateurs, vos clients, vos visiteurs et de surcroît vos infrastructures et vos biens. En tant qu'installateur de système de sécurité, AKC propose une large gamme de prestations visant à sécuriser vos biens, qu'ils soient humains ou matériels. Nos solutions de sécurité électronique vous font bénéficier d'une sécurité optimale au moyen de services innovants. Les matériels et logiciels utilisés dans nos solutions sécurisent votre site en temps réel pour prévenir les incidents :

- **Audit de sécurité électronique** : Mise en place de la solution la plus adaptée à votre site, précédée d'un audit qui s'articule autour de trois phases : diagnostic | préconisation | solution.
- **Intrusion** : Installation technique de systèmes d'alarmes intrusion.
- **Définition du contrôle d'accès** : Systèmes de contrôle permettant la sécurisation de vos accès au moyen de badges et de lecteurs biométriques.
- **Vidéosurveillance** : Systèmes de vidéosurveillance, de supervision et d'enregistrements.
- **Protection incendie** : Systèmes de détection incendie automatiques visant à vous offrir des solutions d'évacuation sur-mesure.
- **Maintenance préventive et curative** : vérification périodique et dépannage de vos installations électroniques de sécurité et de sûreté.

Pour la pérennité de votre activité économique et la protection complète de l'ensemble des éléments la constituant, il est impératif de s'entourer de spécialistes habilités à faire face à tous les risques potentiels, allant de la prévention à l'analyse jusqu'à la mise en place des dispositifs techniques adaptés.

II.3. a) Contrôle d'accès

Le contrôle des accès constitue la première ligne de défense de la chaîne de sûreté de votre site, qu'il soit question des personnes ou des véhicules. AKC met en œuvre les systèmes de contrôle d'accès les plus adaptées à vos besoins pour sécuriser l'ensemble de vos flux.

En utilisant des technologies avancées pour l'identification des personnes, l'analyse de données ou la télégestion, nous mettons à votre disposition un ensemble unique de services pour soutenir votre politique de sûreté.

Nous mettons en place des solutions vidéos, badges, matérielles et/ou électroniques pour le filtrage, la gestion et le comptage aux entrées et sorties d'un site, d'un bâtiment ou d'un local à accès réglementé :

- Gestion et contrôle centralisé de l'ensemble des accès par lecteur de badge
- Autorisation/interdiction de passage par une gestion centralisée des accès
- Contrôle d'accès par lecture de plaque d'immatriculation
- Comptage du nombre de personnes et/ou de véhicules sur le site
- Analyse intelligente d'images
- Inspection des biens entrants par de l'imagerie radioscopique
- Gestion logicielle des visiteurs

II.3. b) Détection intrusion

La détection intrusion est une composante majeure de votre sécurité. Pour chaque type d'établissement, nous élaborons des solutions de sécurité sur mesure, en tenant compte de

votre métier, de vos attentes et de vos besoins. Vous bénéficiez ainsi d'une sécurité adaptée à votre activité.

Nous mettons en place des solutions sur mesure pour la détection périphérique (extérieur du site), périmétrique (accès bâtiment) et volumétrique (intérieur bâtiment) pour une sécurité optimale. Il est ainsi possible d'anticiper les incidents pour limiter les conséquences, les effractions, le vol et le vandalisme.

Fonctionnalités :

- **Les capteurs** : nous intégrons les capteurs et/ou les caméras nécessaires à votre sécurité (porte, fenêtre, câbles détecteurs sur clôtures, radars, caméras thermiques, écoute en milieu extérieur et/ou intérieur avec scénario d'asservissement...).
- **La connexion du système** : les caméras sont connectées à une station de télésurveillance local.
- **Le système de télé interpellation** : permet à vos opérateurs de télé surveillance d'intervenir verbalement à distance et de dissuader les intrus.
- **Le reporting** : référencement de l'ensemble des événements et incidents survenus sur votre site.

II.3. c) Vidéosurveillance

En qualité de spécialiste en vidéosurveillance, AKC propose son expertise dans l'étude du besoin, le choix de la solution la plus appropriée, l'installation et la maintenance du système de vidéosurveillance pour vos locaux. Nos services de vidéosurveillance s'appuient aussi bien sur les standards de vidéosurveillance que sur des technologies utilisant l'intelligence artificielle pour prévenir en temps réel les situations dangereuses à travers l'analyse des comportements et la détection d'objets.

Grâce à des solutions utilisant la technologie vidéo-analytique, nous vous fournissons des systèmes de détectons en temps réel d'événement ou comportement anormal dans une zone de protection vidéo définie au préalable, d'alerter en temps réel de l'apparition d'un objet suspect, abandonné ou non identifié dans une zone donnée.

II.3. d) La détection incendie

La plupart des incendies sont évitable. Pour prévenir un incendie sur un lieu de travail, l'évaluation des risques devrait recenser les causes possibles (chaleur, étincelles, ou substances combustibles), mais aussi les personnes exposées aux risques. AKC se présente comme le médecin de la situation en vous fournissant des solutions complètes de sécurité incendie.

Nos domaines :

- **Audit.** AKC mène un audit technique complet du SSI existant sur un site pour répondre à des problématiques de futurs travaux ou de maintenance. Cette phase préalable vous permet d'appréhender votre projet avec une réelle maîtrise de l'existant.

- **Etudes.** AKC réalise l'ensemble des études (conception et exécution) conformément à la réglementation applicable au type et à la destination du site à protéger. En même temps, nos techniciens optimisent ces études en fonction de votre expression de besoin et de vos objectifs.
- **Mise en service.** L'installation et la mise en service d'un Système de Sécurité Incendie nécessitent des connaissances techniques, normatives et réglementaires approfondies afin de garantir le plus haut niveau de performance et de fiabilité. Nos équipes de techniciens disposent des meilleures compétences pour réaliser une mise en service rapide.
- **Prestation sur mesure.** AKC s'adapte à une répartition des lots à la mesure de vos enjeux. Nous sommes en mesure de vous apporter une prestation clé en main, comprenant études, installation et mise en service ; de même qu'une fourniture de produits avec ou sans prestations.

II.4 Automatisation des ouvertures

Le concept d'automatisation des ouvertures en général fait appel à une notion de sécurité car en effet, elle vise à rendre contrôlable tous mouvements dans vos locaux. AKC vous propose son expertise pour l'étude, l'installation et la maintenance.

Nous ouvrons les portes pour vous dans les domaines suivants :

II.4. 1) Gestion de parking

▪ Barrière levant.

La barrière levant vient fréquemment doubler le portail d'entrée afin de pallier aux contraintes d'une automatisation de portail ou de doubler le filtrage d'accès. Elle se distingue en trois types de barrières :

- ✓ La série '**légère**', répondant à des critères d'utilisation pour de petits parkings ou des passages moyennement fréquentés (entrée d'usine, accès contrôlé sur certains sites, etc.)
- ✓ La série '**intensive**', répondant à des critères d'utilisation sévères (seuil haut, usage intensif, etc.)
- ✓ La série '**autoroute**', pour ce dernier, le critère de base est un usage répétitif et extrêmement intensif.

Pour vous qui souhaitez faire installer des fermeture levants, nous vous assistons dans toutes les phases de votre projet, jusqu'à son exploitation.

Nos principaux atouts :

- Etude (afin de définir la solution idéale)
- Fourniture
- Installation
- Maintenance et entretien

▪ **Automatisation de portes de garage.**

En tant que spécialiste des automatisations, nous vous fournissons des systèmes d'automatisation pour portes de garages. Nos solutions d'automatisation vous permettent d'accroître le filtrage des accès à vos espaces.

Combinée aux systèmes de sécurité (contrôle d'accès), nos systèmes vous permettent de gérer au mieux vos flux et de contrôler les ouvertures.

AKC vous apporte des solutions pour vos portes de garage de type :

- Porte de garage coulissant
- Portes de garage battants
- Portes de garage basculant ou sectionnelle

II.4. 2) Automatisation porte piétonne et volets

Dans certaines situations, il n'est pas toujours possible de s'ouvrir la porte d'accès à son bâtiment. Dans d'autres situations, on a affaire aux portes piétonnes en usage collectif (immeuble, hôtel, banque, salle de sport ou de spectacle, etc.)

Dans l'un comme l'autre des cas, en fonction du type de porte et de la fréquence d'utilisation, nous fournissons des systèmes d'ouverture automatique. Nul besoin de rappeler que nos systèmes sont aussi compatibles aux systèmes de sécurité des bâtiments si besoin est établi.

Nos solutions s'exploitent dans les applications suivantes :

- Portes piétonne coulissantes
- Portes piétonne battantes
- Portes piétonne accordéons
- Rideaux métallique

II.5 Autres services

Les nombreux services « plus » de AKC servent le même objectif que tous nos services présentés auparavant : répondre à toutes les attentes de nos clients professionnels comme particuliers et ceci à travers un seul et unique prestataire.



PYLÔNES.

Nous sommes une équipe de professionnels jouissant d'une grande expérience dans les NTIC. Vous souhaitez procéder à l'installation de divers pylônes, vos pylônes sont de différentes tailles et différent les uns des autres, AKC reste votre prestataire, disposé, à votre service.



CRÉATION DE SITES INTERNET

Qu'il s'agisse d'un site vitrine ou d'e-commerce, nous disposons d'une équipe complète et compétente pour développer, mais aussi charter graphiquement votre site internet.



LOCATION DE MATÉRIEL

Nos contrats de maintenance bénéficiant de prêts matériels en cas de pannes et ayant aussi un showroom pour nos démonstrations produites, nous disposons donc d'un stock important de produits disponibles à la location (PC, Mac, serveurs, imprimantes, périphériques, ...). Les durées peuvent être variables d'une demi-journée à plusieurs mois.



AFFICHAGE DYNAMIQUE ET COMMUNICATION

Nous proposons à nos clients la mise sur pied d'un système de communication ou d'affichage. Nos systèmes de communication ou d'affichage sont compatible avec le désir de communiquer, de présenter des produits ou renseigner, d'afficher des taux de change... et sont des valeurs ajoutées pour : les banques, les hôtels, les espaces de loisirs, les restaurants...



ACHAT/VENTE DE MATÉRIEL D'OCCASION

Proposant à nos clients l'évolution de leur matériel informatique, nous pouvons racheter leur parc informatique. Nous disposons donc d'un stock de produits d'occasions qui sont vérifiés, reconditionnés et garantis.



Rue Silvani derrière boulangerie Zépol akwa, Douala Cameroun
Tel : +(237) 6 20 18 27 80 / 6 61 55 24 26. Mail : infos@akc-invent.cm
www.akc-invent.cm