
Notre savoir-faire et nos compétences

| | |
|--|--|
| Gestion des ressources humaines : | Gestion des temps informatisée (présence, absence, 35h, annualisation, équipes, hrs nuit, hrs supplémentaires, TEPA, etc) Gestion des temps sur lecteurs full Web, sous Windows 2000, 2003, XP, TSE, Citrix. Database sous MS SQL Server, MSDE, MS Access. Pointeuses, lecteurs de badges (multi-technologies). Terminaux de badgeage sur SAP. Personnalisation des badges et accessoires. Transferts informatiques vers logiciels de paie et autres. Produits compatibles avec SAGE. |
| Sécurité : | Gestion des accès, digicode, tripode, biométrie, alarme, niveau de crise et procédures. Centrale d'accès sous protocole IP. Vidéo surveillance, caméras infra-rouge et stockage vidéo. |
| Gestion d'activités : | Horodateurs. Distribution d'heure synchronisée et asservissements. Ventilation analytique des temps travaillés. Gestion des files d'attente. Affichage programmable d'informations sur des journaux lumineux, accueil, salle d'attente, productivité. |
| Prestations : | Audit en gestion des temps, transfert paie et sécurité. Conseil et accompagnement dans la réalisation des projets. Gestion de projets informatiques, définitions des besoins, des budgets, des cahiers des charges, des prestataires, procès verbaux de réception. Formation des utilisateurs (activité de formation enregistrée sous le N° 41 54 02494 54). Développement d'interfaces, applications et sites Internet. Assistance téléphonique et Service Après-Vente. Contrat de maintenance. |

Forts de plus de 20 années d'expérience dans ces divers domaines, nous vous proposons des solutions réalistes, performantes et économiques, répondant à vos exigences et objectifs. Nous sommes implantés au cœur de votre région car pour nous la relation professionnelle, la confiance, la confidentialité, avec nos clients sont essentielles pour réaliser vos projets.

*Vos projets sont gérés de A à Z par un interlocuteur dédié.
Contactez-nous pour nous exposer votre projet, vous serez surpris par nos SOLUTIONS !*

