



ARIANE Soft

présentation de la société

As

ArianeSoft ... non pas "juste une solution" mais "la solution juste" !

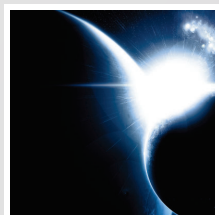
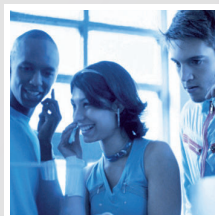
Depuis plus de 15 ans, ArianeSoft s'est spécialisée dans le développement d'applications de gestion sur mesure pour les entreprises. Elle a rapidement complété son offre et a proposé un ensemble très complet de services Internet. Aujourd'hui, elle conjugue l'ensemble de ses prestations pour offrir des solutions de disaster recovery plan et de cloud computing.

C'est pourquoi, ArianeSoft est aujourd'hui considérée comme un partenaire à part entière reconnue pour ses compétences et son savoir-faire et surtout appréciée pour sa réelle implication dans la problématique du client.

ArianeSoft S.A.

5, rue des Mérovingiens
zone d'activités Bourmicht
L-8070 Bertrange
Luxembourg

info@arianesoft.com
www.arianesoft.com
Tel : (352) 49 46 71-1
Fax : (352) 49 69 29



Domaines d'activités :

1. Le développement d'applications sur mesure

ArianeSoft développe des applications de gestion et/ou de facturation, d'aide à la prise de décision, des logiciels pour terminaux mobiles, des plateformes collaboratives ainsi que des solutions Web. Elle en assure la mise en œuvre, le support, la maintenance ainsi que les évolutions, pour que le logiciel continue à correspondre au mieux à vos besoins, à votre organisation, à votre métier.

Les principaux avantages de l'application sur mesure :

- Elle assure une prise en main simplifiée.
- Elle permet de respecter votre organisation en place, de préserver vos habitudes et méthodes de travail.
- Elle autorise des possibilités d'évolution : de nouvelles fonctionnalités peuvent être ajoutées sans aucune difficulté et votre logiciel sur mesure évolue constamment selon vos besoins et à votre rythme.
- Elle s'interface aisément pour collecter, transmettre ou partager des données.
- Elle garantit la conformité à vos exigences en termes de caractéristiques et de fonctionnalités du logiciel fourni.
- Vous ne payez que pour les fonctionnalités que vous avez commandées.

2. Les services Internet

Tout naturellement, ArianeSoft a choisi **d'héberger et de référencer** les solutions web qu'elle réalise afin de leur assurer les meilleurs niveaux de sécurité et d'efficacité.

ArianeSoft a développé la gamme de ses services internet en devenant provider Internet et en proposant des **accès internet professionnels** de type adsl/sdsl ou ligne louée tout en intensifiant ses efforts de sécurisation.

ArianeSoft a su également diversifier ses services pour ses clients qui communiquent de plus en plus via Internet, souhaitent bénéficier d'une **connectivité sans faille**, et accéder à leur système d'information à partir de leurs terminaux mobiles (portable, smartphone, ...) tout en leur assurant **disponibilité, accessibilité et sécurité**.

3. Disaster Recovery Plan (DRP), Application Service Provider (ASP) et Cloud Computing

⊕ Toujours dans une logique d'offrir les meilleurs services d'accès et de sécurité, ArianeSoft a choisi de proposer à ses clients des solutions de Disaster Recovery Plan pour leur permettre de **poursuivre leurs activités** suite à un accident qualifié de désastre et organiser correctement et sereinement leur reprise d'activité.

⊕ Parallèlement, disposant d'une infrastructure robuste, performante et sécurisée, ArianeSoft propose à ses clients des accès à des **applications hébergées**. ArianeSoft, Application Service Provider (ASP), permet ainsi à ses clients l'utilisation de certaines applications par le biais du réseau Internet.

⊕ De façon plus générale, ArianeSoft propose également le cloud computing à ses clients. Au lieu d'acheter des serveurs et des logiciels, qui ne sont pas utilisés à 100 %, les entreprises les louent et ne paient que pour l'usage qu'elles en font. Elles peuvent ainsi, en quelques minutes, accéder à **des capacités de stockage et de calcul supplémentaires**.



Quel que soit votre domaine d'activité, ArianeSoft saura comprendre rapidement vos besoins et proposer une solution logicielle adaptée et performante.