

1° PARTIE : La gestion du patrimoine informatique

Chapitre 1 : Typologie des acteurs de l'industrie informatique

Les organisations peuvent être en relation avec différents acteurs informatiques pour lui permettre de gérer son patrimoine informatique.

1 – Identifier les acteurs de l'industrie informatique

Il existe de nombreux acteurs dans le domaine du numérique :

- les constructeurs ;
- les éditeurs de logiciels ;
- les distributeurs et vendeur de solutions ;
- les intégrateurs ;
- les infogérants ;
- Les hébergeurs ;
- Les FAI ;
- Les services cloud ;

Rechercher l'activité principale (et leur signification si nécessaire) de ces acteurs de l'industrie informatique

2 – L'infogérance

Beaucoup d'entreprises proposent des services d'infogérance.

En vous aidant du site de Naitways, précisez ce qu'est l'**infogérance** et quels avantages cela peut représenter une organisation.

Site de Naitways : <https://www.naitways.com/nos-guides/guide-cloud/linfogérance-informatique-definition-formes-et-enjeux/>

Définir l'infogérance

Qu'est-ce que la disponibilité ?

L'infogérance fait l'objet d'un contrat (forfait/régie/annuel). Quelle est la différence ?

Quels sont les objectifs du contrat d'infogérance ?

Repérer le rôle de l'infogérance au sein des PME&ETI

Identifier les avantages de l'infogérance

3 – Le cloud

En vous aidant du lien ci-dessous ou d'autres ressources :

Site de AWS : <https://aws.amazon.com/fr/types-of-cloud-computing/>

[En savoir plus sur le Cloud](#)

Recherchez les différences qui existent entre une offre cloud de type IAAS, PAAS et SAAS

Pour chacun de ces types de cloud, donnez un exemple de votre connaissance.

Les acteurs du numérique dans l'enseignement supérieur et la recherche (ESR)

A partir de cette **cartographie** des acteurs du numérique dans l'ESR, identifier les **domaines d'activités** et/ou les **domaines technologiques** (mots clés) des acteurs suivants :

- le Syntec numérique ;
- INRIA ;
- FUN.

Site de Avisé : <http://www.amue.fr/fileadmin/amue/systeme-information/cartographie/index.html>
<https://www.avise.org/articles/cartographie-des-acteurs-du-numerique>

4 – Le patrimoine informatique

Définir la notion de patrimoine informatique et ce qui le distingue du parc informatique

Identifier les objectifs de la gestion du parc informatique