

# LEXIQUE TECHNIQUE

**OPEN SPACE :** bureau sans mur

**EDI :** Echange de Données Informatiques

**GPAO:** Gestion de Production Assistée par Ordinateur

**AS 400 :** Serveur Application. C'est un mini-ordinateur de la gamme IBM, appelé SYSTEMI5 aujourd'hui.

C'est une machine qui peut être partitionnée (plusieurs machines virtuelles sur une machine physique) avec différents systèmes: i5/os, linux, AIX, windows, vmware ...

**ASN :** Advanced Ship Notice ou delivery note = le bon de livraison par camion au format EDI

*Work order :* ordre de fabrication

**PMSP** : Past Model Service Part = pièce de rechange pour les modèles du passé.

**DECT** : Digital Enhanced Cordless Telephone ( Téléphone sans fil numérique).

**HYPER-V** : nom du logiciel qui permet de créer des serveurs virtuels de Microsoft. Sur un seul serveur, 4 autres peuvent être créés par exemple.

## LE CLOUD

Le cloud computing est une manière de fournir et d'utiliser les aptitudes des systèmes informatiques : un parc de machines, d'équipement de réseau et de logiciels maintenu par un fournisseur, que l'utilisateur peut utiliser via un réseau informatique.

**MIAGE** : Master de méthodes Informatiques

**Appliquées à la Gestion des Entreprises.**

= un diplôme universitaire français de niveau Bac+5, alliant une double compétence en informatique et en gestion, destiné à former des cadres d'entreprise experts en ingénierie et management des systèmes d'information.