
	<b>Up ! Enhanced Management</b>	<b>Première édition</b>
	<b>14 Index</b> 14.3 Index des définitions des concepts des technologies de l'information et de la communication	<a href="http://www.up-comp.com">http://www.up-comp.com</a> <a href="mailto:contact@up-comp.com">contact@up-comp.com</a>

## 14.3 Index des définitions des concepts des technologies de l'information et de la communication

Cet index regroupe définitions marquées par le symbole .

A	F
Adresse..... 500	Facility management..... 497
Advanced Planning and Scheduling..... 510	File Transfert Protocol ..... 505
Antémémoire ..... 503	Firewall..... 504
Ascii..... 499	
Assembleur..... 507	<b>G</b>
Asynchronous Digital Subscriber Line..... 505	Générateur..... 507
Asynchronous Transfer Mode..... 505	
<b>B</b>	<b>H</b>
Backbone ..... 504	Horloge..... 501
Base de données relationnelle..... 525	Html ..... 528
Commit..... 527	Hyper Text Transport Protocol..... 505
Delete..... 527	
Index..... 526	<b>I</b>
Insert..... 526	Infogérance..... 497
Rollback..... 527	Integrated Development Environment..... 510
Select..... 526	Internet Protocol ..... 505
Sql..... 525	Interpréteur..... 508
Synonyme ..... 526	
Table..... 525	<b>J</b>
Update..... 527	Java..... 509, 523
Vue..... 526	
Batch..... 514	<b>L</b>
Baud..... 505	Langage compilé ..... 508
Bit 497	Langage de quatrième génération..... 507
Bus..... 501	Langage de troisième génération..... 507
Bus applicatif ..... 527	Langage interprété..... 508
<b>C</b>	Langage machine ..... 501
C 509, 523	Layer Unit..... 505
Carte mère..... 501	Less Signifiant Byte..... 497
CISC..... 503	Local Area Network ..... 504
Client léger..... 516	
Client-serveur ..... 515	<b>M</b>
Cobol..... 509	Machine virtuelle..... 508
Compilateur ..... 507	Merise..... 518
Conception orientée objet..... 522	Micro-processeur ..... 501
Coprocasseur ..... 501	Middle-ware ..... 510
Corba ..... 527	Modèle conceptuel de données..... 519
Customer Relationship Management..... 510	Modèle métier ..... 524
	Modèle opérationnel de traitements..... 520
<b>D</b>	Modèle physique de données ..... 519
Data-mapping ..... 524	Modem ..... 505
DCom ..... 527	Most Signifiant Byte..... 497
Document Tag Definition..... 528	Mot ..... 497
	Multi-tiers..... 516
<b>E</b>	
Ebcdic ..... 500	<b>N</b>
e-Business ..... 511	Network computer..... 516
Echange de données informatiques..... 524, 528	Normalisation ..... 519
Edifact ..... 528	
EISA ..... 503	
Enterprise Resource Planner..... 510	
Ethernet ..... 505	