

Abréviations - Informatique/Internet

Abbreviations - Information Technology (IT) / Internet

Dans le tableau ci-dessous (qui sera enrichi progressivement), la lettre associée à chaque abréviation en anglais indique si celle-ci doit être épelée ou prononcée comme un mot ou seulement utilisée à l'écrit :

> s (spell) : épeler

> p (pronounce as a word) : prononcer comme un mot

> w (use in writing only) : utiliser à l'écrit seulement

NB : le tableau est classé par ordre alphabétique des termes anglais (partie gauche du tableau) ; pour trouver l'abréviation qui vous intéresse, faites défiler le tableau ou utilisez la fonction de recherche locale ou de recherche dans la page de votre navigateur (raccourci Windows : « Ctrl F » ; raccourci Mac OS : « Commande/Pomme F ») ; cette dernière méthode permet notamment de trouver rapidement l'équivalent en anglais d'une abréviation française (par exemple « SGBD »).

>> [Retour en haut de la page](#)

Abbr	s/p/w	Meaning	Signification	Abrév
@	p ("at")	at	arobase	@
AI	s	artificial intelligence	intelligence artificielle	IA
app, apps	p	application, applications	application, applications	appli, applis
ASP	s	application service provider	fournisseur de services applicatifs	ASP
Bcc (bcc)	s	blind carbon copy	copie conforme cachée	Cci
BI	s	business intelligence	informatique décisionnelle	-
BYOD	s	bring your own device (to your workplace)	littéralement : apportez votre propre appareil (sur votre lieu de travail) officiellement : apportez votre équipement personnel de communication	AVEC

			(sur votre lieu de travail)	
Cc (cc)	s	carbon copy	copie conforme	Cc
to cc	s	to send a (carbon) copy	envoyer une copie (conforme) mettre en copie (conforme)	-
CAD	p	computer-aided design	conception assistée par ordinateur	CAO
CAM	p	computer-aided manufacturing	fabrication assistée par ordinateur	FAO
CBT	s	computer-based training	formation assistée par ordinateur	-
CMS	s	content management system	système de gestion de contenu	CMS
CPU	s	central processing unit	unité centrale de traitement	UC
CRS	s	computer reservation system	système de réservation informatique	-
			>> Remonter au début du tableau	
DAT	s	Digital Audio Tape	bande audio numérique	DAT
DBMS	s	database management system	système de gestion de bases de données	SGBD
DHTML	s	dynamic hypertext markup language	langage dynamique de marquage (balisage) hypertexte	DHTML
d/I	w	(to) download	téléchargement, transfert (télécharger, transférer) (dans le sens descendant, depuis un serveur ou un ordinateur distant, « en amont », vers un ordinateur local) « download (downloader) »	-
DMP	s	data management platform	plate-forme de gestion des données	DMP
DRM	s	digital rights management	gestion des droits (pour contenus) numériques	DRM

DTP	s	desktop publishing	publication assistée par ordinateur	PAO
DWE	s	digital work environment (for the education market)	environnement (espace) numérique de travail (pour le marché de l'éducation)	ENT
ECM	s	enterprise content management	gestion de contenu de l'entreprise	ECM
EDM	s	electronic document management	gestion électronique de documents	GED
e-mail, email, mail	p	electronic mail	courrier électronique (courriel)	e-mail, mail, mél
-		(electronic) mailbox	boîte aux lettres (électronique)	BAL (Bal)
ERP	s	enterprise resource planning	planification des ressources de l'entreprise	ERP
ERP software	s	enterprise resource planning software	logiciel (ou progiciel) de gestion intégrée	PGI
ESN	s	enterprise social network	réseau social d'entreprise	RSE
			>> Remonter dans le tableau	
FAQ	s	frequently-asked questions	questions fréquemment posées (« foire aux questions »)	FAQ
FTP	s	file transfer protocol	protocole de transfert de fichiers	FTP
Fw (fw, fwd)	w	to forward, forwarded	faire suivre, transférer, transféré	Tr (tr)
GAFA	p	Google-Apple-Facebook-Amazon	Google-Apple-Facebook-Amazon	GAFA
Gb	w	gigabit	giga-bit	Gb
GB	w	gigabyte	giga-octet	Go
Gbps	w	gigabits per second	giga-bits par seconde	Gbps
GHz	w	gigahertz	gigahertz	GHz

GIS	s	geographical information system	système d'information géographique	SIG
GUI	p	graphical user interface	interface utilisateur graphique	-
HD HDD	s	hard disk hard disk drive	disque dur	DD
HD	s	high definition	haute définition	HD
HMI	s	human-machine interface (interaction)	interface (interaction) humain-machine, interface (interaction) homme-machine	IHM
HPC	s	high-performance computing	calcul à haute performance	CHP
HTC	s	high-throughput computing	calcul à haut débit	-
HTML	s	hypertext markup language	langage de marquage (balisage) hypertexte	HTML
HTTP	s	hypertext transfer protocol	protocole de transfert hypertexte	HTTP
HTTPS	s	hypertext transfer protocol over secure socket layer	protocole de transfert hypertexte via une couche dotée d'un port sécurisé	HTTPS
H/W (HW, h/w, hw)	w	hardware	matériel	« hard »
			>> Remonter dans le tableau	
IAP	s	Internet access provider	fournisseur d'accès à Internet	FAI
ICT	s	information & communications technology	technologie(s) de l'information et de la communication	TIC
ICT in Education	s	information & communications technology in education	technologie(s) de l'information et de la communication pour l'éducation	TICE
IMS	s	integrated management system	système intégré de gestion	SIG
I/O	s	input/output	entrée/sortie	E/S

IoE	s	the Internet of Everything	l'Internet de tout l'Internet du tout	-
IoT	s	the Internet of Things	l'Internet des objets	-
IP	s	intellectual property	propriété intellectuelle	-
IP	s	Internet protocol	protocole Internet	IP
IS	s	information system(s)	système(s) d'information	SI
ISP	s	Internet service provider	fournisseur de services Internet	-
IT	s	information technology	technologie de l'information technologies de l'information informatique	-
ITIL	s	information technology infrastructure library	bibliothèque pour l'infrastructure des technologies de l'information bibliothèque pour l'infrastructure informatique	-
ITSM	s	information technology service management	gestion des services informatiques	-
Kb	w	kilobit	kilo-bit	Kb
KB	w	kilobyte	kilo-octet	Ko
Kbps	w	kilobits per second	kilo-bits par seconde	Kbps
KHz	w	kilohertz	kilohertz	KHz
			>> Remonter dans le tableau	
LCMS	s	learning content management system	système de gestion de contenu de formation	-
LMS	s	learning management system	système de gestion de l'apprentissage (de la formation, de l'enseignement) (concept proche de celui d'un ENT)	-

LO	s	learning object	objet d'apprentissage	-
LOM	s	learning object metadata	métadonnées d'objet d'apprentissage	LOM
Mb	w	megabit	méga-bit	Mb
MB	w	megabyte	méga-octet	Mo
Mbps	w	megabits per second	méga-bits par seconde	Mbps
MHz	w	megahertz	mégahertz	MHz
MIS	s	management information system	système d'information de gestion	SIG
MLE	s	managed learning environment	environnement d'apprentissage, de formation, d'enseignement « maîtrisé/contrôlé » (concept proche de celui d'un ENT)	-
MOOC	p	massive open online course	cours massif ouvert en ligne	-
MTC	s	many-task computing	calcul à tâches nombreuses	-
the Net	p	the Internet	l'Internet	le Net
ntwk	w	network	réseau	-
			>> Remonter dans le tableau	
OER	s	open educational resources	ressources éducatives libres	REL
OS	s	operating system	système d'exploitation	SE (OS)
PaaS	w	platform as a service	plate-forme (applicative) en tant que service (sur Internet)	PaaS
P2P (PtoP, P to P)	s	peer to peer	de pair à pair	P2P (PtoP, P to P)
PNR	s	passenger name record	fiche (enregistrement) de nom de passager	PNR

PPP	s	point-to-point protocol	protocole point à point	PPP
pwd	w	password	mot de passe	mdp
RAM	p	random-access memory	mémoire vive (à accès aléatoire/direct)	RAM
Re (re)	w	about (concerning)	au sujet de	Réf
ROM	p	read-only memory	mémoire morte (à lecture seule)	ROM
SaaS	w	software as a service	le logiciel en tant que service (sur Internet)	SaaS
SEO	s	search engine optimization	optimisation pour (le référencement par) les moteurs de recherche	SEO
SGML	s	standard generalized markup language	langage normalisé de marquage (balisage) généralisé	SGML
SSO	s	single sign-on	identification unique	SSO
S/W (SW, s/w, sw)	w	software	logiciel	« soft »
			>> Remonter dans le tableau	
Tb	w	terabit	téra-bit	Tb
TB	w	terabyte	téra-octet	To
UGC	s	user-generated content	contenu généré par les utilisateurs	-
UI	p	user interface	interface utilisateur	-
u/l	w	(to) upload	téléchargement, transfert (télécharger, transférer) (dans le sens montant, depuis un ordinateur local vers un serveur ou un ordinateur « en amont ») téléversement (téléverser) « upload (uploader) »	-

upd	w	(to) update	mise à jour (mettre à jour)	màj
URL	s	uniform resource locator	localisateur uniforme (unifié) de ressources	URL
USB	s	universal serial bus	bus série universel	USB
VLE	s	virtual learning environment	environnement d'apprentissage, de formation, d'enseignement par ordinateur (concept proche de celui d'un ENT)	-
WCMS	s	web content management system	système de gestion de contenu web	WCMS
WYSIWYG	p	what you see is what you get	ce que vous voyez, c'est ce que vous obtenez (présentation à l'écran telle qu'à l'écrit)	WYSIWYG (pétale, tel-tel)
XHTML	s	extensible hypertext markup language	langage extensible de marquage (balisage) hypertexte	XHTML
XML	s	extensible markup language	langage extensible de marquage (balisage)	XML
			>> Remonter dans le tableau	

[>> Retour au début du tableau](#)

[>> Retour en haut de la page](#)
