

Les extensions de fichier

AutoCAD

Versions

2000 - 2000i - 2002

2004 - 2005

En plus du fichier DWG, correspondant aux données du dessin, AutoCAD utilise de nombreux fichiers. Certains ne servent que durant la session en cours d'AutoCAD, par exemple les fichiers « **AC\$** » ou « **SV\$** » si aucun incident

n'intervient durant la session. D'autres, au contraire, sont permanents, par exemple les fichiers « **MNS** », « **PAT** », « **LIN** », etc.

Voici la liste des fichiers utilisés par AutoCAD :

Dessins ou images	
3DS	Fichier d'export au format 3DS (3D Studio)
BAK	Fichier de sauvegarde du DWG
BMP	Fichier image au format BMP
DWF	Dessin au format Web
DWG	Dessin natif AutoCAD
DWK et DWL	Fichiers de verrouillage
DWS	Dessin de standardisation
DWT	Dessin gabarit
DXF	Fichier d'échange entre systèmes DAO
DXX	Fichier d'extraction d'attribut au format DXF
JPG	Fichier image au format JPG
PNG	Fichier image au format PNG
SAT	Fichier d'export au format SAT
STL	Fichier d'export au format SAT
SV\$	Fichier de sauvegarde automatique du DWG
TGA	Fichier image au format TGA
TIF	Fichier image au format TIF
WMF	Fichier image au format WMF

Formes, polices de caractères, types de lignes	
FMP	Table de conversion de polices de caractères
LIN	Définition des types de ligne
PSF	Fichier Postscript
SHP	Fichier forme
SHX	Fichier forme compilé / police de caractères AutoCAD

Autres formats	
Ac\$	Fichiers temporaires d'AutoCAD
BLK	Fichier gabarit de définition d'extraction d'attributs
BP3	Fichier liste de traçage en différé (AutoCAD 2000, 2000i, 2002, 2004, 2005)
BPL, BP2	Fichier liste de traçage en différé (AutoCAD 14 ou antérieure)
CSV	Fichier texte séparé par des virgules
CUS	Fichier dictionnaire d'orthographe
DBQ	Fichier de requête de base de données
DBT	Fichier gabarit base de données
LAS	Fichier de sauvegarde d'état de calques
LLI	Fichier bibliothèque d'objets paysagés pour le rendu
LOG	Fichier d'information au format texte
MLI	Fichier de définition de bibliothèque de matériaux
SLB	Fichier librairie images SLIDE
SLD	Fichier image SLIDE
TXT	Fichier texte
UDL	Fichier de configuration externe base de données
XLG	Fichier d'information XREF

Menus et scripts	
ARX	Fichier de programme en C++
DVB	Fichier macro Visual Basic Application
LSP	Fichier de programme AutoLISP
MNC	Menu compilé
MNL	Menu source AutoLISP
MNR	Menu ressource
MNS	Menu source généré par AutoCAD
MNT	Menu ressource généré si menu MNR non valable
MNU	Menu gabarit
SCR	Fichier Script

Fichiers personnalisables	
*.ahp	Fichier d'aide AutoCAD (associé au fichier HDX)
asi.ini	Fichier d'informations de mappage de conversion
*.dcl	Fichier de description de boîte de dialogue utilisée en programmation AutoLISP
*.lin	Fichier de définition des types de ligne
acad.lin	Fichier de définition des types de lignes AutoCAD aux dimensions US
acadiso.lin	Fichier de définition des types de lignes AutoCAD aux dimensions ISO
*.lsp	Fichier de programmes AutoLISP
acad.lsp	Programme AutoLISP exécuté au lancement d'AutoCAD
acaddoc.lsp	Programme AutoLISP exécuté au chargement de chaque dessin
*.mln	Fichier de définition de multilignes
*.mnl	Fichier AutoLISP exécuté au chargement du menu utilisateur de même nom
acad.mnl	Fichier AutoLISP exécuté au chargement du menu standard d'AutoCAD
*.mns	Fichier menu source d'AutoCAD
acad.mns	Menu source standard d'AutoCAD
*.mnu	Fichier menu gabarit AutoCAD
acad.mnu	Menu gabarit standard d'AutoCAD
*.pat	Fichier de définition des motifs de hachures
acad.pat	Fichier de définition de hachures d'AutoCAD aux dimensions US
acadiso.pat	Fichier de définition de hachures d'AutoCAD aux dimensions ISO
acad.pgp	Fichier de définitions des raccourcis claviers
acad.psf	Fichier gabarit pour la création des fichiers Postscript
acad.rx	Fichier des noms des programmes ARX ou VBA exécutés au démarrage d'AutoCAD
*.scr	Fichier Script
*.shp	Fichier source de définition de formes ou de police de caractères
acad.unt	Fichier de définition d'unité