



Addendum offert à l'occasion de la 8<sup>e</sup> édition de la conférence des développeurs FileMaker.



Avec la participation de [www.fmdata.fr](http://www.fmdata.fr)



Une réalisation de [www.julot.fr](http://www.julot.fr)

STYLE FENÊTRE	
fenêtre document	0 type boîte de dialogue
fenêtre flottante	1

TOUCHES SPÉCIALES ACTIVES / DÉCLENCHEUR	
Maj	1 Alt (windows) 8
Verrouillage Maj	2 Option (Mac OS) 8
Ctrl (windows)	4 Commande (Mac OS) 16
Control (Mac OS)	4

VERSION APPLICATION	
FileMaker Pro <i>n</i>	Pro Advanced <i>n</i>
FileMaker Pro <i>n</i> Advanced	ProAdvanced <i>n</i>
FileMaker Runtime <i>n</i>	Runtime <i>n</i>
FM Web client	FileMaker Web Publishing <i>n</i>
FM Server Web client	Web Publishing Engine <i>n</i>
xDBC client	xDBC <i>n</i>
FileMaker Server	Server <i>n</i>
FileMaker Go pour iPhone ou iPod Touch	Go <i>n</i>
FileMaker Go pour iPad	Go_iPad <i>n</i>

VERSION APPLICATION HÔTE	
FileMaker Pro 12 version 2	Pro 12.0v2
FileMaker Pro 12 Advanced v2	ProAdvanced 12.0v2
FileMaker Server 12 version 2	Server 12.0v2

VERSION SYSTÈME	
Mac OS X 10.6	10.6 Windows XP (SP2) 5.1
Mac OS X 10.7	10.7 Windows Vista 6.0
Mac OS X 10.8	10.8 Windows 7 6.1

DATE	
JOURSEMAINE	
lundi	2 vendredi 6
monday	friday
mardi	3 samedi 7
tuesday	saturday
mercredi	4 dimanche 1
wednesday	sunday
jeudi	5
thursday	

SYNTAXES ALTERNATIVES	
CAS	
CAS(condition ; vrai ; faux)	
CAS( condition 1 ; vrai 1 ; ... ; condition n ; vrai n )	
CAS( condition 1 ; vrai 1 ; ... ; condition n ; vrai n ; résultat par défaut )	

DÉFINIR	
DÉFINIR( var = formule ; formule finale )	
DÉFINIR( { var 1 = formule 1 ; ... ; var n = formule n } ; formule finale )	

SUBSTITUER	
SUBSTITUER( source ; texte ; texte )	
SUBSTITUER( source ; [ texte ; texte ] ; ... ; [ texte ; texte ] )	

LES FONCTIONS BOOLENNES ET LEUR TABLE DE VÉRITÉ			
Pour rappel, la fonction AND est prioritaire sur la fonction OR :			
AND ET	OR OU		
cond.1	cond.2	cond.1	cond.2
FAUX	FAUX	FAUX	FAUX
FAUX	VRAI	FAUX	VRAI
VRAI	FAUX	VRAI	VRAI
VRAI	VRAI	VRAI	VRAI

cond.1 = 1 OR	rub2 = 2 AND	rub3 = 3
équivalent à écrire		
rub1 = 1 OR (rub2 = 2 AND rub3 = 3)		

ÉTAT MULTIUTILISATEUR	
Partage désactivé	0 Ordinateur client 2
Ordinateur hôte	1

ÉTAT TRI	
Nom trié	0 Semi-Trié 2
Trié	1

ÉTAT VUE MODÈLE	
Formulaire	0 Tableau 2
Liste	1

ÉTAT ZONE OUTILS	
Masquée	0 Visible et verrouillée 2
Visible	1 Masquée et verrouillée 3
VRAI	FAUX
VRAI	VRAI
VRAI	FAUX
VRAI	VRAI

LANGUE APPLICATION / SYSTÈME valeur en anglais	
English anglais	Dutch néerlandais
French français	Japanese japonais
Italian italien	Simplified Chinese chinois simplifié
German allemand	Traditionnal Chinese chinois traditionnel
Swedish suédois	
Spanish espagnol	

MODE FENÊTRE	
Mode Utilisation	0 Impression en cours 3
Mode Recherche	1 Mode Modèle (Visualiseur) 4
Mode Prévisualisation	2

PLATEFORME SYSTÈME	
Mac Intel	1 iOS 3
Windows XP, Vista, 7	-2

JJD et le logo JJD sont des marques commerciales de Julot David. fmdata et le logo fmdata sont des marques commerciales de Sébastien Serjean. Ce document est composé en Allium Si, fonte utilisée sous licence de Porchez Typofonderie. Copyright © 1990-2010, Created by Jean-François Porchez. Distributed exclusively by Porchez Typofonderie. All rights reserved. FileMaker est une marque de FileMaker, Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays et ScriptMaker et le logo en forme de dossier sont des marques de FileMaker, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

LÉGENDE	
texte	T horodatage Hd
nombre	N conteneur B
date	D booléen (0 = faux / 1 = vrai) -
heure	H tout type -

sensible à la casse	A#a
non sensible à la casse	A=a
disponible depuis la version <i>n</i>	n
renommée avant la version 7	-
renommée avec FileMaker Pro 12	-
nouveauté FileMaker Pro 12	-

FORMATAGE DE TEXTE	
AjoutStyleTexte ( Texte; Style; TextStyleAdd )	T 7
CouleurTexte ( Texte; RVB( R; V; B ))	T 7
PoliceTexte ( Texte; Police; Script )	T 7
TextFont	T 7
Rvb ( Rouge; Vert; Bleu )	T 7
Rgb	T 7

SupprimerCouleurTexte ( Texte; RVB( R; V; B ))	T 8
SupprimerFormatTexte ( Texte )	T 8
SupprimerPoliceTexte ( Texte; Police; Script )	T 8
TextFontRemove ( Texte; Style; TextStyleRemove )	T 7
SupprimerTailleTexte ( Texte; Taille )	T 8
TextSizeRemove ( Texte; Taille; TextSize )	T 7

NUMÉRIQUE	
Abs ( Nombre )	N -
Alea	N -
Random	N -
Arrondi ( Nombre; Décimales )	N -
Aleat	N -
Combinaison ( Taille; Nombre )	N 7
Combinaiison	N 7
Div ( Nombre; Diviseur )	N 7
Div	N 7
Ent ( Nombre )	N -
Ent	N -
Exp ( Nombre )	N -
Exp	N -
Factoriel ( Nombre; NombreFacteur )	N 7
Factorial	N 7
Lg ( Nombre )	N 7
Lg	N 7
Ln ( Nombre )	N -
Ln	N -
Log ( Nombre )	N -
Log	N -
Mod ( Nombre; Diviseur )	N -
Mod	N -
Plafond ( Nombre )	N 7
Plafond	N 7
Plancher ( Nombre )	N 7
Plancher	N 7
Precision ( Formule; Nombre )	N 7
Precision	N 7
Racine ( Nombre )	N -
Sqrt	N -
Signe ( Nombre )	N -
Sign	N -
Tronquer ( Nombre; Décimales )	N -
Truncate	N -

RECAPITULATIF	
Recapitulatif ( Rubrique Statistique; Rubrique Tri )	N -
GetSummary	N -

MULTIVALUÉES	
Derniere ( Rubrique Multivaluée )	-
Last	-
Multivaluée ( Rubrique )	-
Extend	-
ObtenirRepetition ( Rubrique Multivaluée; Nombre )	-
GetRepetition	-

FINANCIÈRES	
Npv ( Versement; Taux )	N -
Npv	N -
Remboursement ( Somme; Taux; Périodes )	N -
Pmt	N -
Va ( Versement; Taux; Périodes )	N -
Pv	N -
Vc ( Versement; Taux; Périodes )	N -
Fv	N -

TRIGONOMÉTRIQUES	
Acos ( Nombre )	N 9
Acos	N 9
Asin ( Nombre )	N 9
Asin	N 9
Atan ( Nombre )	N -
Atan	N -
Cos ( Angle Radians )	N -
Cos	N -
Degres ( Angle Radians )	N -
Degrees	N -
Pi	N -
Radians ( Angle Degrés )	N -
Radians	N -
Sin ( Angle Radians )	N -
Sin	N -
Tan ( Angle Radians )	N -
Tan	N -

LOGIQUES	
Cas ( Test 1; Résultat 1; Test 2; Résultat 2... )	-
Case	-
Choisir ( Nombre; Résultat 0; Résultat n... )	-
Choose	-
Contenu	- 9
Self	-
Definir ( [ [ ] ] Var 1 = formule 1 ; Var n = Formule n... ]; Formule )	- 7
Let	-
ErreurEvaluation ( Formule )	N 7
EvaluationError	N 7
EstCorrect ( Rubrique )	B -
IsValid	B -
EstExpressionValide ( Formule )	B 7
IsValidExpression	B 7
EstVide ( Rubrique )	B -
IsEmpty	B -
Evaluation ( Formule; Rubrique v... )	- 7
Evaluate	- 7
ExecuterSQL ( SQL; Sép.Rub; Sép.Ligne [ Arg... ] )	T 12
ExecuteSQL	T 12

HEURE	
Heure ( Heures; Minutes; Secondes )	H -
Time	H -
Heures ( Heure )	N -
Hour	N -
Minutes ( Heure )	N -
Minute	N -
Secondes ( Heure )	N -
Seconds	N -

HORODATAGE	
Horodatage ( Date; Heure )	Hd 7
TimeStamp	Hd 7

CONTENEUR	
ObtenirHauteur ( Rubrique )	N 12
GetHeight	N 12
ObtenirLargeur ( Rubrique )	N 12
GetWidth	N 12
ObtenirMiniature ( Rubrique; Largeur; Hauteur )	C 12
GetThumbnail	C 12
VerifierConteneur ( Rubrique )	B 12
VerifyContainer	B 12

STATISTIQUES	
Decompte ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Count	N -
EcartsType ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Stdev	N -
EcartsTypePop ( Rubrique; Rubrique... )	N -
StdevP	N -
Liste ( Rubrique; Rubrique... )	T 8.5
List	T 8.5
Max ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Max	N -
Min ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Min	N -
Moyenne ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Average	N -
Somme ( Rubrique; Rubrique... )	N -
Sum	N -
Variance ( Rubrique; Rubrique... )	N 7
Variance	N 7
VarianceP ( Rubrique; Rubrique... )	N 7
VarianceP	N 7

OBTENTION	
Obtenir ( AccèsEnreg )	N -
Get ( RecordAccess )	N -
Obtenir ( AccèsModèle )	N -
Get ( LayoutAccess )	N -
Obtenir ( AdresseIPHôte )	T 8
Get ( HostIPAddress )	T 8
Obtenir ( AdresseIPsystème )	T 7
Get ( SystemIPAddress )	T 7
Obtenir ( AdresseNICsystème )	T 7
Get ( SystemNICAddress )	T 7
Obtenir ( CheminBureau )	T 8
Get ( DesktopPath )	T 8
Obtenir ( CheminDocuments )	T 8
Get ( DocumentPath )	T 8
Obtenir ( CheminFichier )	T -
Get ( FilePath )	T -
Obtenir ( CheminFileMaker )	T 8
Get ( FileMakerPath )	T 8
Obtenir ( CheminPréférences )	T 8
Get ( PreferencesPath )	T 8
Obtenir ( CheminTemporaire )	T 9
Get ( TemporalPath )	T 9
Obtenir ( ContenuRubriqueActive )	-
Get ( ActiveFieldsContent )	-
Obtenir ( CouleurContrasteElevé )	T -
Get ( HighContrastColor )	T -
Obtenir ( DateActuelle )	D -
Get ( CurrentDate )	D -
Obtenir ( DébutSélectionActive )	N 7
Get ( ActiveSelectionStart )	N 7
Obtenir ( DernierChoixMessage )	N -
Get ( LastMessageChoice )	N -
Obtenir ( DernièreErreur )	N -
Get ( LastError )	N -
Obtenir ( DernièreErreurODBIC )	T -
Get ( LastODBICError )	T -
Obtenir ( DisqueSystème )	T 8
Get ( SystemDrive )	T 8
Obtenir ( EtatAutoriserAnnulation )	B 7
Get ( AllowAbortState )	B 7
Obtenir ( EtatAutoriserBarreTexte )	B 10
Get ( AllowFormattingBarState )	B 10
Obtenir ( EtatConnexion )	N 12
Get ( ConnectionState )	N 12
Obtenir ( EtatContrasteElevé )	B -
Get ( HighContrastState )	B -
Obtenir ( EtatEnregOuvert )	N 8
Get ( RecordOpenState )	N 8
Obtenir ( EtatGestionErreurs )	B 7
Get ( ErrorCaptureState )	B 7
Obtenir ( EtatIgnorerRequête )	B 8
Get ( IgnoreRequestState )	B 8
Obtenir ( EtatMultiUtilisateur )	N -
Get ( MultiUserState )	N -

OBTECTION	
Obtenir ( AccèsEnreg )	N -
Get ( RecordAccess )	N -
Obtenir ( AccèsModèle )	N -
Get ( LayoutAccess )	N -
Obtenir ( AdresseIPHôte )	T 8
Get ( HostIPAddress )	T 8
Obtenir ( AdresseIPsystème )	T 7
Get ( SystemIPAddress )	T 7
Obtenir ( AdresseNICsystème )	T 7
Get ( SystemNICAddress )	T 7
Obtenir ( CheminBureau )	T 8
Get ( DesktopPath )	T 8
Obtenir ( CheminDocuments )	T 8
Get ( DocumentPath )	T 8
Obtenir ( CheminFichier )	T -
Get ( FilePath )	T -
Obtenir ( CheminFileMaker )	T 8
Get ( FileMakerPath )	T 8
Obtenir ( CheminPréférences )	T 8
Get ( PreferencesPath )	T 8
Obtenir ( CheminTemporaire )	T 9
Get ( TemporalPath )	T 9
Obtenir ( ContenuRubriqueActive )	-
Get ( ActiveFieldsContent )	-
Obtenir ( CouleurContrasteElevé )	T -
Get ( HighContrastColor )	T -
Obtenir ( DateActuelle )	D -
Get ( CurrentDate )	D -
Obtenir ( DébutSélectionActive )	N 7
Get ( ActiveSelectionStart )	N 7
Obtenir ( DernierChoixMessage )	N -
Get ( LastMessageChoice )	N -
Obtenir ( DernièreErreur )	N -
Get ( LastError )	N -
Obtenir ( DernièreErreurODBIC )	T -
Get ( LastODBICError )	T -
Obtenir ( DisqueSystème )	T 8
Get ( SystemDrive )	T 8
Obtenir ( EtatAutoriserAnnulation )	B 7
Get ( AllowAbortState )	B 7
Obtenir ( EtatAutoriserBarreTexte )	B 10
Get ( AllowFormattingBarState )	B 10
Obtenir ( EtatConnexion )	N 12
Get ( ConnectionState )	N 12
Obtenir ( EtatContrasteElevé )	B -
Get ( HighContrastState )	B -
Obtenir ( EtatEnregOuvert )	N 8
Get ( RecordOpenState )	N 8
Obtenir ( EtatGestionErreurs )	B 7
Get ( ErrorCaptureState )	B 7
Obtenir ( EtatIgnorerRequête )	B 8
Get ( IgnoreRequestState )	B 8
Obtenir ( EtatMultiUtilisateur )	N -
Get ( MultiUserState )	N -

CONCEPTION	
CommentaireRubrique ( Fichier; Rubrique )	T 7
FieldComment	T 7
ElementsListeValeurs ( Fichier; Liste )	T -
ValueListItems ( Fichier; Liste )	T -
IDListeValeurs	T -
IDTable ( Fichier )	T 7
TableIDs	T 7
InfosLien ( Fichier; Table )	T -
RelationInfo	T -
NomsBases ( Fichier; Table )	T -
DatabaseNames	