

187 3334

Référence de la bibliothèque des composants visuels

Delphi pour Windows

Introduction

Copyright

Ce manuel est la référence de la bibliothèque des composants visuels (VCL) et d'exécution Delphi. Consultez-le pour en savoir plus sur un objet, un composant, une variable, une propriété, une méthode, un événement ou encore un type VCL et sur leur utilisation.

Remarque Reportez-vous à l'aide en ligne pour accéder à la définition et à la référence du langage Pascal objet.

Conventions relatives à la documentation

Dans les manuels imprimés, les polices et les caractères spéciaux présentés dans le tableau Intro.1 sont utilisés pour signaler du texte particulier.

Tableau Intro.1 Polices et symboles utilisés dans les manuels

Police ou symbole	Signification
Police à espace fixe	Ce type de police correspond au texte apparaissant à l'écran ou dans le code Pascal objet. Il représente aussi du texte que l'utilisateur doit taper.
Gras	Les mots en caractère gras apparaissant dans le texte ou dans les instructions syntaxiques correspondent aux mots réservés Pascal Objet ou aux directives du compilateur.
<i>Italique</i>	Les mots en italique sont les identificateurs Pascal Objet, (noms de variables ou de type). Les caractères italiques sont aussi utilisés pour mettre en évidence certains mots, tels que les nouveaux termes.
Touche	Cette police indique une touche de votre clavier. Par exemple, "Appuyez sur <i>Echap</i> pour quitter un menu."
	Ce symbole indique une touche, une propriété, une méthode ou un événement important.
▷	Ce symbole indique une propriété, une méthode ou un événement d'exécution uniquement.

Bibliothèque des composants visuels Delphi

La bibliothèque des composants visuels (VCL) est constituée d'objets, qui, pour la plupart, sont aussi des composants. En utilisant les objets et les composants VCL, vous avez la possibilité de développer très rapidement une vaste gamme de programmes Windows. Delphi lui-même a été construit à l'aide de VCL.

Les objets Delphi contiennent du code et des données. Les données sont stockées dans les propriétés des objets, et le code est constitué de méthodes qui agissent sur les valeurs des propriétés. Tous les objets sont descendants du type ancêtre *TObject*.

Les composants sont des objets visuels manipulables à la conception. Tous les composants sont descendants du type *TComponent*. Voici ce que vous ferez le plus fréquemment pour effectuer une tâche de programmation faisant intervenir un composant :

- 1** Sélection d'un composant dans la palette des composants Delphi et ajout de celui-ci dans une fiche.
- 2** Définition des valeurs des propriétés du composant à l'aide de l'inspecteur d'objet.
- 3** Réponses à apporter aux événements qui peuvent se produire sur votre composant lors de l'exécution. Pour répondre à un événement, il faut inclure du code dans un gestionnaire d'événement. Votre code aura pour tâche de modifier des valeurs de propriété et d'appeler des méthodes.

Pour des informations détaillées sur le déroulement de ces trois étapes, voir le *Guide de l'utilisateur de Delphi*.

Vous pouvez créer vos propres objets et composants en les dérivant à partir d'un objet ou d'un composant Delphi existant. Pour plus d'informations sur l'écriture de composants, voir le *Guide du concepteur de composants de Delphi*.

Objets de la bibliothèque VCL

Les objets sont les éléments fondamentaux de la bibliothèque de composants visuels. En fait, tous les composants et tous les contrôles sont basés sur des objets.

Les objets diffèrent des contrôles dans la mesure où il n'est possible d'y accéder qu'à l'exécution. Contrairement à la plupart des composants, les objets n'apparaissent pas dans la palette des composants. Par contre, vous devez utiliser la variable d'instance par défaut déclarée dans l'unité de l'objet ou bien déclarer vous-même une telle variable.

Par exemple, la variable *Clipboard* est déclarée dans l'unité *Clipbrd*. Pour utiliser un objet *TClipboard*, ajoutez l'unité *Clipbrd* à la clause *uses* de votre unité, avant de faire référence à la variable *Clipboard*. Cependant, pour utiliser un objet *TBitmap*, ajoutez l'unité *Graphics* à la clause *uses* de votre unité puis exécutez le code suivant qui déclare la variable d'instance :

```
var
  Bitmap1: TBitmap;
begin
  Bitmap1 := TBitmap.Create;
end;
```

Remarque La mémoire allouée pour les objets que vous déclarez explicitement doit être restituée lorsque vous en avez fini avec l'objet. Par exemple, vous devez appeler la méthode *Free* du bitmap :

```
Bitmap1.Free;
```

Les propriétés, les méthodes et les événements que tous les objets ont en commun sont transmis en héritage par un type de composant abstrait appelé *TObject*. Vous ne devez vous intéresser aux détails internes de *TObject* que si vous créez vous-même un nouvel objet basé sur *TObject*.

Voici la liste de tous les objets de VCL qui descendent directement de *TObject*:

Tableau Intro.2 Objets VCL

<i>TBitmap</i>	<i>TGraphic</i>	<i>TOutlineNode</i>
<i>TBlobStream</i>	<i>TGraphicsObject</i>	<i>TParam</i>
<i>TBrush</i>	<i>TIcon</i>	<i>TParams</i>
<i>TCanvas</i>	<i>TIndexDef</i>	<i>TPen</i>
<i>TClipboard</i>	<i>TIndexDefs</i>	<i>TPicture</i>
<i>TControlScrollBar</i>	<i>TIniFile</i>	<i>TPrinter</i>
<i>TFieldDef</i>	<i>TList</i>	<i>TStringList</i>
<i>TFieldDefs</i>	<i>TMetafile</i>	<i>TStrings</i>
<i>TFont</i>		<i>TOLEDDropNotify</i>

Remarque En plus de ces objets, tous les composants VCL descendent aussi de *TObject*, quoique indirectement.

L'objet *TObject* introduit les méthodes suivantes que tous les objets et composants héritent :

Tableau Intro.3 Méthodes d'objet

<i>ClassName</i>	<i>ClassType</i>	<i>Destroy</i>
<i>ClassParent</i>	<i>Create</i>	<i>Free</i>

Composants VCL

Les composants sont les briques de base à partir desquelles sont construites les applications Delphi. Pour construire une application, vous devez ajouter des composants à des fiches, avant d'utiliser les propriétés, les méthodes et les événements de ces composants.

Les propriétés, les méthodes et les événements que tous les composants ont en commun sont transmis en héritage par le type de composant abstrait *TComponent*. Vous ne devrez vous intéresser aux détails internes de *TComponent* que si vous créez vous-même un composant basé sur *TComponent*.

Voici la liste de tous les composants VCL :

Tableau Intro.4 Composants VCL

<i>TApplication</i>	<i>TDDEClientItem</i>	<i>TOutline</i>
<i>TBatchMove</i>	<i>TDDEServerConv</i>	<i>TPaintBox</i>
<i>TBCDField</i>	<i>TDDEServerItem</i>	<i>TPanel</i>
<i>TBevel</i>	<i>TDirectoryListBox</i>	<i>TPopupMenu</i>
<i>TBitBtn</i>	<i>TDrawGrid</i>	<i>TPrintDialog</i>
<i>TBlobField</i>	<i>TDriveComboBox</i>	<i>TPrinterSetupDialog</i>

Tableau Intro.4 Composants VCL (suite)

<i>TBooleanField</i>	<i>TEdit</i>	<i>TQuery</i>
<i>TButton</i>	<i>TField</i>	<i>TRadioButton</i>
<i>TBytesField</i>	<i>TFileListBox</i>	<i>TRadioGroup</i>
<i>TCheckBox</i>	<i>TFilterComboBox</i>	<i>TReplaceDialog</i>
<i>TColorDialog</i>	<i>TFindDialog</i>	<i>TReport</i>
<i>TComboBox</i>	<i>TFloatField</i>	<i>TSaveDialog</i>
<i>TCurrencyField</i>	<i>TFontDialog</i>	<i>TScreen</i>
<i>TDatabase</i>	<i>TForm</i>	<i>TScrollBar</i>
<i>TDataSource</i>	<i>TGraphicField</i>	<i>TScrollBox</i>
<i>TDateField</i>	<i>TGroupBox</i>	<i>TSession</i>
<i>TDateTimeField</i>	<i>THeader</i>	<i>TShape</i>
<i>TDBCheckBox</i>	<i>TImage</i>	<i>TSmallIntField</i>
<i>TDBComboBox</i>	<i>TIntegerField</i>	<i>TSpeedButton</i>
<i>TDBEdit</i>	<i>TLabel</i>	<i>TStoredProc</i>
<i>TDBGrid</i>	<i>TListBox</i>	<i>TStringField</i>
<i>TDBImage</i>	<i>TMainMenu</i>	<i>TStringGrid</i>
<i>TDBListBox</i>	<i>TMaskEdit</i>	<i>TTabbedNotebook</i>
<i>TDBLookupCombo</i>	<i>TMediaPlayer</i>	<i>TTable</i>
<i>TDBLookupList</i>	<i>TMemo</i>	<i>TTabSet</i>
<i>TDBMemo</i>	<i>TMemoField</i>	<i>TTimeField</i>
<i>TDBNavigator</i>	<i>TMenuItem</i>	<i>TTimer</i>
<i>TDBRadioGroup</i>	<i>TNotebook</i>	<i>TVarBytesField</i>
<i>TDBText</i>	<i>TOLEContainer</i>	<i>TWordField</i>
<i>TDDEClientConv</i>	<i>TOpenDialog</i>	

La plupart des composants sont disponibles à partir de la palette des composants. Cependant, vous ne trouverez pas les composants suivants sur la palette des composants :

Tableau Intro.5 Composants absents de la palette des composants

<i>TApplication</i>	<i>TDateTimeField</i>	<i>TScreen</i>
<i>TBCDField</i>	<i>TField</i>	<i>TSession</i>
<i>TBlobField</i>	<i>TFloatField</i>	<i>TSmallIntField</i>
<i>TBooleanField</i>	<i>TGraphicField</i>	<i>TStringField</i>
<i>TBytesField</i>	<i>TIntegerField</i>	<i>TTimeField</i>
<i>TCurrencyField</i>	<i>TMemoField</i>	<i>TVarBytesField</i>
<i>TDateField</i>	<i>TMenuItem</i>	<i>TWordField</i>

Le composant *TComponent* introduit les propriétés suivantes que tous les composants héritent :

Tableau Intro.6 Propriétés des composants

► <i>ComponentCount</i>	► <i>Components</i>	► <i>Owner</i>
► <i>ComponentIndex</i>	<i>Name</i>	<i>Tag</i>

En plus des méthodes que les composants héritent de l'objet *TObject*, le composant *TComponent* introduit les méthodes suivantes :

Tableau Intro.7 Méthodes des composants

<i>FindComponent</i>	<i>InsertComponent</i>	<i>RemoveComponent</i>
----------------------	------------------------	------------------------

Contrôles VCL

Les contrôles sont des composants visuels ; autrement dit, ce sont des composants visibles à l'exécution de votre application. Tous les contrôles ont en commun des propriétés qui spécifient les attributs visuels tels que *Left*, *Top*, *Height*, *Width*, *Cursor* et *Hint*.

Les propriétés, les méthodes et les événements que tous les contrôles ont en commun sont transmis en héritage par le type de composant abstrait *TControl*. Vous ne devez vous intéresser aux détails internes de *TControl* que si vous créez vous-même un composant basé sur *TControl*.

Voici la liste de tous les contrôles VCL.

Tableau Intro.8 Contrôles VCL

<i>TBevel</i>	<i>TDBText</i>	<i>TNotebook</i>
<i>TBitBtn</i>	<i>TDirectoryListBox</i>	<i>TOLEContainer</i>
<i>TButton</i>	<i>TDrawGrid</i>	<i>TOutline</i>
<i>TCheckBox</i>	<i>TDriveComboBox</i>	<i>TPaintBox</i>
<i>TComboBox</i>	<i>TEdit</i>	<i>TPanel</i>
<i>TDBCheckBox</i>	<i>TFileListBox</i>	<i>TRadioButton</i>
<i>TDBComboBox</i>	<i>TFilterComboBox</i>	<i>TRadioGroup</i>
<i>TDBEdit</i>	<i>TForm</i>	<i>TScrollBar</i>
<i>TDBGrid</i>	<i>TGroupBox</i>	<i>TScrollBox</i>
<i>TDBImage</i>	<i>THeader</i>	<i>TShape</i>
<i>TDBListBox</i>	<i>TImage</i>	<i>TSpeedButton</i>
<i>TDBLookupCombo</i>	<i>TLabel</i>	<i>TStringGrid</i>
<i>TDBLookupList</i>	<i>TListBox</i>	<i>TTabbedNotebook</i>
<i>TDBMemo</i>	<i>TMaskEdit</i>	<i>TTabSet</i>
<i>TDBNavigator</i>	<i>TMediaPlayer</i>	
<i>TDBRadioGroup</i>	<i>TMemo</i>	

En plus des propriétés que les contrôles héritent du composant *TComponent*, le composant *TControl* introduit les propriétés suivantes :

Tableau Intro.9 Propriétés des contrôles

▷ <i>Align</i>	▷ <i>Cursor</i>	▷ <i>ShowHint</i>
▷ <i>BoundsRect</i>	▷ <i>Enabled</i>	▷ <i>Top</i>
▷ <i>ClientHeight</i>	▷ <i>Height</i>	▷ <i>Visible</i>
▷ <i>ClientOrigin</i>	▷ <i>Hint</i>	▷ <i>Width</i>
▷ <i>ClientRect</i>	▷ <i>Left</i>	
▷ <i>ClientWidth</i>	▷ <i>Parent</i>	

En plus des méthodes que les contrôles héritent du composant *TComponent*, le composant *TControl* introduit les méthodes suivantes :

Tableau Intro.10 Méthodes des contrôles

<i>BeginDrag</i>	<i>GetTextBuf</i>	<i>Repaint</i>
<i>BringToFront</i>	<i>GetTextLen</i>	<i>ScreenToClient</i>
<i>ClientToScreen</i>	<i>Hide</i>	<i>SetBounds</i>
<i>ControlAtPos</i>	<i>Invalidate</i>	<i>SetTextBuf</i>
<i>Dragging</i>	<i>Refresh</i>	<i>Show</i>
<i>EndDrag</i>	<i>SendToBack</i>	<i>Update</i>

Contrôles VCL fenêtres

Les contrôles fenêtres sont ceux qui :

- peuvent recevoir la focalisation alors que l'application s'exécute
- peuvent contenir d'autres contrôles
- disposent d'un descripteur de fenêtre

Tous les contrôles fenêtres ont en commun des propriétés qui indiquent les attributs de focalisation tels que *HelpContext*, *TabStop* et *TabOrder*. Les contrôles fenêtres fournissent aussi des gestionnaires d'événement *OnEnter* et *OnExit*.

Les propriétés, les méthodes et les événements que tous les contrôles fenêtres ont en commun sont transmis en héritage par le type de composant abstrait *TWinControl*. Vous ne devez vous intéresser aux détails internes de *TWinControl* que si vous créez vous-même un composant basé sur *TWinControl*.

Voici la liste de tous les contrôles fenêtres VCL :

Tableau Intro.11 Contrôles fenêtres VCL

<i>TBitBtn</i>	<i>TDBNavigator</i>	<i>TMediaPlayer</i>
<i>TButton</i>	<i>TDBRadioGroup</i>	<i>TMemo</i>
<i>TCheckBox</i>	<i>TDirectoryListBox</i>	<i>TNotebook</i>
<i>TComboBox</i>	<i>TDrawGrid</i>	<i>TOLEContainer</i>
<i>TDBCheckBox</i>	<i>TDriveComboBox</i>	<i>TOutline</i>
<i>TDBComboBox</i>	<i>TEdit</i>	<i>TPanel</i>
<i>TDBEdit</i>	<i>TFileListBox</i>	<i>TRadioButton</i>
<i>TDBGrid</i>	<i>TFilterComboBox</i>	<i>TRadioGroup</i>
<i>TDBImage</i>	<i>TForm</i>	<i>TScrollBar</i>
<i>TDBListBox</i>	<i>TGroupBox</i>	<i>TScrollBox</i>
<i>TDBLookupCombo</i>	<i>THeader</i>	<i>TStringGrid</i>
<i>TDBLookupList</i>	<i>TListBox</i>	<i>TTabbedNotebook</i>
<i>TDBMemo</i>	<i>TMaskEdit</i>	<i>TTabSet</i>

En plus des propriétés que les contrôles fenêtrés héritent du composant *TControl*, le composant *TWinControl* introduit les propriétés suivantes :

Tableau Intro.12 Propriétés des contrôles fenêtrés

► <i>Brush</i>	► <i>Handle</i>	► <i>TabOrder</i>
► <i>Controls</i>	► <i>HelpContext</i>	► <i>TabStop</i>
► <i>ControlCount</i>	► <i>Showing</i>	

En plus des méthodes que les contrôles fenêtrés héritent du composant *TControl*, le composant *TWinControl* introduit les méthodes suivantes :

Tableau Intro.13 Méthodes des contrôles fenêtrés

<i>CanFocus</i>	<i>Focused</i>	<i>RemoveControl</i>
<i>ClientOrigin</i>	<i>HandleAllocated</i>	<i>ScaleBy</i>
<i>Create</i>	<i>HandleNeeded</i>	<i>ScrollBy</i>
<i>Destroy</i>	<i>InsertControl</i>	<i>SetFocus</i>

Le composant *TWinControl* introduit les événements suivants :

Tableau Intro.14 Événements des contrôles fenêtrés

<i>OnEnter</i>	<i>OnExit</i>
----------------	---------------

Contrôles VCL non fenêtrés

Les contrôles non fenêtrés sont ceux qui :

- ne peuvent recevoir la focalisation alors que l'application s'exécute
- ne peuvent contenir d'autres contrôles
- ne disposent pas d'un descripteur de fenêtre

Les propriétés, les méthodes et les événements que tous les contrôles non fenêtrés ont en commun sont transmis en héritage par le type de composant abstrait *TGraphicControl*. Vous ne devez vous intéresser aux détails internes de *TGraphicControl* que si vous créez vous-même un composant basé sur *TGraphicControl*.

Voici la liste de tous les contrôles non fenêtrés VCL :

Tableau Intro.15 Contrôles non fenêtrés VCL

<i>TBevel</i>	<i>TLabel</i>	<i>TSpeedButton</i>
<i>TDBText</i>	<i>TPaintBox</i>	
<i>TImage</i>	<i>TShape</i>	

Procédures et fonctions VCL

Ces procédures et ces fonctions font partie de VCL, mais elles ne sont pas des méthodes de composants ou objets. Elles sont classées selon leur mode d'utilisation.

Les routines suivantes sont utilisées pour afficher des messages dans des boîtes de dialogue :

Tableau Intro.16 Routines de boîtes de dialogue de messages

<i>InputBox</i>	<i>MessageDlg</i>
<i>InputQuery</i>	<i>MessageDlgPos</i>

Les routines suivantes sont utilisées pour définir des raccourcis de commandes de menu.

Tableau Intro.17 Routines de raccourci de menus

<i>ShortCut</i>	<i>ShortCutToText</i>
<i>ShortCutToKey</i>	<i>TextToShortCut</i>

Les routines suivantes sont utilisées pour déterminer la fiche parent des composants :

Tableau Intro.18 Routines de fiches parent

<i>GetParentForm</i>	<i>ValidParentForm</i>
----------------------	------------------------

Les routines suivantes sont utilisées pour créer des rectangles et des points graphiques :

Tableau Intro.19 Routines rectangle et point

<i>Bounds</i>	<i>Point</i>	<i>Rect</i>
---------------	--------------	-------------

Les routines suivantes sont utilisées pour contrôler des applications conteneur OLE (Liaison et incorporation d'objets) :

Tableau Intro.20 Routines OLE

<i>BOLEMediumCalc</i>	<i>LinksDigEnabled</i>	<i>ReleaseOLEInitInfo</i>
<i>ClearFormOLEDropFormats</i>	<i>PasteSpecialDig</i>	<i>SetFormOLEDropFormats</i>
<i>InsertOLEObjectDig</i>	<i>PasteSpecialEnabled</i>	
<i>LinksDig</i>	<i>RegisterFormAsOLEDropTarget</i>	

Référence de la bibliothèque

La référence alphabétique qui suit la section d'exemple ci-après contient la description détaillée des objets, composants, variables, propriétés, méthodes, événements, routines et types VCL intervenant dans le développement d'une application Windows avec Delphi. En outre, elle contient les procédures, fonctions, types, variables et constantes qui constituent la bibliothèque d'exécution Delphi et qui sont déclarés dans les unités *System* et *SysUtils*. Ces procédures et fonctions sont des routines utiles qui ont été définies indépendamment des objets VCL. Elles sont présentées ici uniquement afin qu'un seul ouvrage de référence soit à consulter pour obtenir les informations nécessaires à la programmation d'une application Delphi.

Chacune des entrées référencées contient le format de déclaration et une description. S'il s'agit d'un objet, d'un composant, d'une routine ou d'un type, l'unité contenant l'entrée est donnée en début. (l'unité qui correspond à une variable, une propriété, une méthode ou à un événement est celle contenant l'objet ou le composant auquel appartient l'entrée référencée.) Si l'entrée s'applique à des objets ou à des composants spécifiques, leur liste est également fournie. Les références croisées et les exemples fournissent des indications supplémentaires d'utilisation. L'exemple suivant illustre ce format qui vient d'être décrit.

Entrée d'exemple

Unité (le cas échéant)

S'applique à

Donne la liste de tous les objets et composants auxquels s'applique l'entrée référencée (s'ils existent).

Déclaration

(La déclaration de l'entrée telle qu'elle est définie dans l'unité à laquelle elle appartient)

Une description contenant des informations spécifiques concernant l'entrée.

Remarque Toute remarque qui s'applique à l'entrée référencée

Exemple

Une description du code d'exemple qui suit.

(Code d'exemple qui montre comment utiliser l'entrée)

Voir aussi

Les entrées associées également décrites dans ce manuel de référence.

Table des matières

Introduction	1	Méthode AddStrings	27
Conventions relatives à la documentation	1	Événement AfterCancel	28
Bibliothèque des composants visuels Delphi	1	Événement AfterClose	28
Objets de la bibliothèque VCL	2	Événement AfterDelete	29
Composants VCL	3	Événement AfterEdit	29
Contrôles VCL	5	Événement AfterInsert	30
Contrôles VCL fenêtrés	6	Événement AfterOpen	30
Contrôles VCL non fenêtrés	7	Événement AfterPost	30
Procédures et fonctions VCL	7	Propriété AliasName	31
Référence de la bibliothèque	8	Propriété Align	31
Entrée d'exemple	9	Propriété Alignment	32
Référence de la bibliothèque Delphi	11	Pour les libellés, les mémos et les volets	33
Procédure Abort	11	Pour les cases à cocher et les boutons radio	33
Propriété Aborted	12	Pour les menus surgissants	34
Propriété AbortOnKeyViol	12	Pour les composants champ	35
Propriété AbortOnProblem	13	Fonction AllocMem	35
Fonction Abs	13	Propriété AllowAllUp	35
Procédure Abstract	14	Propriété AllowGrayed	36
Propriété Active	14	Propriété AllowInPlace	37
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	14	Propriété AllowResize	37
Pour les conteneurs OLE	14	Fonction AnsiCompareStr	38
Propriété ActiveControl	15	Fonction AnsiCompareText	38
Propriété ActiveForm	16	Fonction AnsiLowerCase	39
Propriété ActiveMDIChild	16	Fonction AnsiToNative	39
Propriété ActivePage	17	Fonction AnsiUpperCase	39
Méthode Add	17	Méthode Append	39
Pour les définitions de champs	17	Procédure Append	40
Pour les définitions d'index	18	Méthode AppendRecord	41
Pour les objets liste	18	Procédure AppendStr	42
Pour les objets chaîne et liste de chaînes	19	Variable Application	42
Pour les éléments de menu	20	Méthode ApplyFilePath	43
Pour les arborescences	21	Méthode ApplyRange	44
Méthode AddChild	21	Méthode Arc	44
Méthode AddChildObject	22	Fonction ArcTan	45
Procédure AddExitProc	23	Méthode ArrangeIcons	46
Méthode AddFieldDesc	23	Propriété AsBCD	46
Méthode AddIndex	23	Propriété AsBoolean	46
Méthode AddObject	24	Pour les objets TParam	47
Pour les objets chaîne et liste de chaînes	24	Pour les composants champs chaîne et booléen	47
Pour les arborescences	24	Propriété AsCurrency	47
Méthode AddParam	26	Propriété AsDate	48
Méthode AddPassword	26	Propriété AsDateTime	48
Fonction Addr	27	Pour les objets TParam	48
		Pour les composants champs chaîne, date, date-heure et heure	48

Propriété AsFloat	49	Constante typée AutoTracking	73
Pour les objets TParam	49	Propriété AutoUnload	73
Pour les composants champ	49	Méthode Back	74
Propriété AsInteger	50	Propriété BackgroundColor	75
Pour les objets TParam	50	Méthode BatchMove	75
Pour les composants champ	50	Événement BeforeCancel	76
Méthode Assign	50	Événement BeforeClose	76
Pour le Presse-papiers	51	Événement BeforeDelete	76
Pour les définitions de champ	51	Événement BeforeEdit	77
Pour les définitions d'index	51	Événement BeforeInsert	77
Pour les composants champ	51	Événement BeforeOpen	78
Pour les objets TParam	52	Événement BeforePost	78
Pour les objets TParams	52	Méthode BeginDoc	79
Pour les autres objets	53	Méthode BeginDrag	79
Procédure AssignCrt	54	Méthode BeginUpdate	80
Fonction Assigned	55	Propriété BevelInner	81
Méthode AssignField	55	Propriété BevelOuter	82
Procédure AssignFile	56	Propriété BevelWidth	82
Procédure AssignPrn	57	Propriété Bitmap	83
Procédure AssignStr	57	Pour les pinceaux	83
Méthode AssignValue	58	Pour les images	83
Méthode AssignValues	58	Procédure BlockRead	84
Propriété AsSmallInt	59	Procédure BlockWrite	85
Propriété AsString	59	Propriété BOF	87
Pour les objets TParam	59	Type BOLEFormat	87
Pour les composants champ	60	Type BOLEMedium	88
Propriété AsText	60	Fonction BOLEMediumCalc	88
Propriété AsTime	61	Propriété BorderColor	89
Propriété AsWord	61	Propriété BorderIcons	89
Propriété AutoActivate	62	Propriété BorderStyle	90
Propriété AutoCalcFields	62	Pour les fiches	90
Propriété AutoDisplay	63	Pour les contrôles	91
Propriété AutoEdit	64	Propriété BorderWidth	91
Propriété AutoEnable	64	Fonction Bounds	92
Propriété AutoMerge	65	Propriété BoundsRect	93
Propriété AutoOpen	66	Procédure Break	93
Propriété AutoPopup	67	Propriété Break	94
Propriété AutoRewind	68	Méthode BringToFront	95
Propriété AutoScroll	68	Propriété Brush	96
Pour les contrôles ensemble d'onglets	68	Méthode BrushCopy	96
Pour les fiches et les boîtes de défilement	69	Méthode BtnClick	97
Propriété AutoSelect	69	Propriété Buttons	98
Propriété AutoSize	70	Propriété Calculated	98
Pour les images	70	Méthode Cancel	99
Pour les boîtes de saisie et boîtes à options	70	Propriété Cancel	99
de consultation	71	Méthode CancelRange	100
Pour les composants libellé et texte de base	72	Méthode CanFocus	100
Pour les données	72		
Pour les conteneurs OLE	72		

Propriété CanModify	101
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	101
Pour les composants champ	102
Propriété Canvas	102
Pour les fiches, les images et les boîtes à peindre	102
Pour les boîtes liste, les boîtes à options et les arborescences	103
Pour les grilles	104
Pour les objets imprimante	104
Pour les objets bitmap	104
Propriété Capabilities	105
Propriété Capacity	105
Propriété Caption	106
Pour les fiches	106
Pour tous les autres composants	107
Méthode Cascade	107
Méthode CellRect	108
Propriété Cells	109
Propriété Center	109
Propriété ChangedCount	110
Propriété ChangedTableName	110
Fonction ChangeFileExt	111
Méthode ChangeLevelBy	111
Propriété CharCase	112
Procédure ChDir	113
Procédure Check	114
Constante typée CheckBreak	114
Méthode CheckBrowseMode	114
Propriété Checked	115
Constante typée CheckEOF	116
Méthode Chord	116
Fonction Chr	116
Méthode ClassName	117
Méthode ClassParent	118
Méthode ClassType	119
Méthode Clear	119
Pour les objets TParams	120
Pour les objets TParam	120
Pour les objets TIndexDefs	120
Pour les objets TFieldsDefs	120
Pour les champs	120
Pour les autres objets et composants	121
Méthode ClearFields	121
Procédure ClearFormOLEDropFormats . . .	122
Méthode ClearSelection	122
Méthode Click	123
Pour les éléments de menu et les boutons .	123
Pour les contrôles navigateur de base de données	123
Propriété ClientHandle	124
Propriété ClientHeight	124
Propriété ClientOrigin	125
Propriété ClientRect	125
Méthode ClientToScreen	126
Propriété ClientWidth	127
Variable Clipboard	127
Propriété ClipRect	127
Méthode Close	128
Pour les fiches	128
Pour les objets Presse-papiers	128
Pour les contrôles multimédia	129
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	129
Pour les bases de données	129
Procédure Close	130
Méthode CloseApplication	131
Méthode CloseDatabase	131
Méthode CloseDatasets	132
Méthode CloseDialog	132
Procédure CloseFile	132
Méthode CloseLink	133
Méthode CloseQuery	133
Méthode CloseReport	134
Méthode CloseUp	135
Procédure ClrEol	135
Procédure ClrScr	136
Variable CmdLine	136
Variable CmdShow	136
Propriété Col	137
Propriété ColCount	137
Méthode Collapse	138
Propriété Collate	138
Propriété Color	138
Pour la boîte de dialogue Couleur	140
Propriété ColoredButtons	140
Fonction ColorToRGB	141
Propriété Cols	142
Propriété Columns	142
Propriété ColWidths	143
Propriété Command	143
Méthode Commit	144
Fonction CompareStr	144
Fonction CompareText	145
Propriété ComponentCount	146
Propriété ComponentIndex	146

Propriété Components	147	Pour les objets écran	172
Fonction Concat	148	Constante typée Cursor	173
Propriété ConfirmDelete	149	Méthode CursorPosChanged	173
Méthode Connect	149	Propriété Cursors	173
Propriété Connected	149	Procédure CursorTo	175
Propriété ConnectMode	150	Propriété CustomColors	175
Méthode ContainsControl	150	Méthode CutToClipboard	176
Procédure Continue	151	Propriété Data	176
Méthode ControlAtPos	152	Propriété Database	177
Propriété ControlCount	152	Propriété DatabaseCount	177
Propriété Controls	153	Procédure DatabaseError	178
Propriété ConvertDlgHelp	153	Propriété DatabaseName	178
Propriété Copies	154	Pour les composants base de données	178
Fonction Copy	155	Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	179
Propriété CopyMode	155	Propriété Databases	179
Méthode CopyParams	156	Propriété DataField	180
Méthode CopyRect	157	Propriété DataFormat	180
Méthode CopyToClipboard	157	Propriété DataHandle	182
Pour les boîtes de saisie et les mémos	157	Propriété DataSet	183
Pour les conteneurs OLE	158	Pour les composants source de données	183
Pour les éléments de serveur DDE	159	Pour les composants champ	183
Pour les images de base de données	159	Propriété DatasetCount	184
Fonction Cos	160	Propriété Datasets	184
Propriété Count	160	Propriété DataSize	185
Pour les listes et les éléments de menus	160	Propriété DataSource	185
Pour les objets TParams	161	Pour les contrôles orientés données	185
Pour les objets TFieldDefs	161	Pour les requêtes	186
Pour les objets TIndexDefs	162	Propriété DataType	186
Méthode Create	162	Pour les objets de définition de champ	187
Pour les objets TIniFile	162	Pour les définitions de champ	187
Pour les nœuds d'arborescence	162	Pour les objets TParam	187
Pour les contrôles barre de défilement	163	Fonction Date	187
Pour les objets TIndexDef	163	Fonction DateTimeToFileDate	188
Pour les objets TIndexDefs	163	Procédure DateTimeToString	188
Pour les flux blob	163	Fonction DateToStr	188
Pour tous les autres composants	163	Fonction DateTimeToStr	189
Pour tous les autres objets	164	Fonction DayOfWeek	189
Méthode CreateField	165	Propriété DBHandle	190
Méthode CreateForm	165	Procédure DbiError	190
Méthode CreateNew	165	Propriété DBLocale	191
Méthode CreateParam	166	Propriété DDECConv	191
Méthode CreateTable	166	Propriété DDEItem	191
Fonction CSeg	167	Propriété DDEService	192
Propriété Ctl3D	168	Propriété DDETTopic	193
Variables de formatage monétaire et date/heure	168	Procédure Dec	193
Propriété Currency	171	Procédure DecodeDate	194
Propriété Cursor	171	Procédure DecodeTime	195
Pour tous les contrôles	171		

Propriété Default	195	Propriété DriverName	223
Propriété DefaultColWidth	196	Méthode DropConnections	223
Propriété DefaultDrawing	197	Méthode DropDownList	224
Propriété DefaultExt	197	Propriété DropDownListCount	224
Propriété DefaultRowHeight	198	Propriété DropDownListWidth	225
Méthode Delete	199	Propriété DroppedDown	225
Pour les listes, les objets chaîne et les éléments de menu	199	Constante dsEditModes	226
Pour les arborescences	200	Fonction DSeg	226
Pour les tables et les requêtes	200	Propriété Duplicates	227
Procédure Delete	200	Objet EAbort	228
Fonction DeleteFile	201	Objet EBreakpoint	228
Méthode DeleteIndex	201	Objet EClassNotFound	228
Méthode DeleteTable	202	Objet EComponentError	229
Méthode DescriptionsAvailable	202	Objet EConvertError	229
Propriété Destination	203	Objet EDatabaseError	229
Méthode Destroy	203	Objet EDBEngineError	230
Propriété Device	204	Objet EDBEditError	231
Propriété DeviceID	204	Objet EDDError	231
Propriété DeviceType	205	Méthode Edit	231
Propriété Directory	206	Pour les tables et les requêtes	231
Fonction DirectoryExists	206	Pour les composants source de données	232
Propriété DirLabel	207	Propriété EditFormat	232
Propriété DirList	208	Méthode EditKey	233
Méthode DisableControls	209	Propriété EditMask	233
Fonction DiskFree	209	Propriété EditMaskPtr	235
Fonction DiskSize	210	Propriété EditorMode	236
Propriété Display	210	Méthode EditRangeEnd	237
Propriété DisplayFormat	211	Méthode EditRangeStart	237
Propriété DisplayLabel	212	Propriété EditText	238
Propriété DisplayName	212	Objet EDivByZero	238
Propriété DisplayRect	212	Objet EFault	239
Propriété DisplayText	213	Objet EFCREATEError	239
Propriété DisplayValue	214	Objet EFILERError	239
Propriété DisplayValues	214	Objet EFOpenError	240
Propriété DisplayWidth	215	Objet EGPFault	240
Procédure Dispose	215	Objet EInOutError	240
Procédure DisposeStr	216	Objet EIntError	241
Propriété DitherBackground	216	Objet EIntOverflow	241
Procédure DoneWinCrt	217	Objet EINVALCAST	242
Propriété Down	217	Objet EINVALGRAPHIC	242
Propriété DragCursor	218	Objet EINVALGRAPHICOPERATION	242
Méthode Dragging	219	Objet EINVALGRIDOPERATION	243
Propriété DragMode	220	Objet EINVALIMAGE	243
Méthode Draw	220	Objet EINVALOP	243
Méthode DrawFocusRect	221	Objet EINVALOPCODE	243
Propriété Drive	222	Objet EINVALOPERATION	244
		Objet EINVALPOINTER	244

Méthode Eject	244	Propriété ErrorMessage	267
Objet EListError	245	Constante typée ErrorProc	267
Méthode Ellipse	246	Objet ESingleStep	268
Objet EMathError	247	Objet EStackFault	268
Objet EMCIDeviceError	247	Objet EStreamError	268
Objet EMenuError	247	Objet EStringListError	268
Type EMPNotify	247	Objet EUnderflow	269
Type EMPPostNotify	248	Objet EWriteError	269
Propriété Empty	248	Objet Exception	269
Constante EmptyStr	249	Méthode Exchange	270
Méthode EmptyTable	249	Procédure Exclude	271
Méthode EnableControls	249	Propriété Exclusive	271
Propriété Enabled	250	Méthode ExecProc	272
Pour tous les contrôles, les éléments de menu et les timers	250	Méthode ExecSQL	272
Pour les composants source de données	251	Méthode Execute	273
Propriété EnabledButtons	251	Pour les boîtes de dialogue communes	273
Procédure EnableExceptionHandler	252	Pour les boîtes de dialogue de configuration de l'impression	274
Type ENavClick	253	Pour les composants action groupée	274
Fonction EncodeDate	253	Méthode ExecuteMacro	274
Fonction EncodeTime	254	Méthode ExecuteMacroLines	275
Méthode EndDoc	254	Propriété ExeName	276
Méthode EndDrag	255	Constante typée ExceptionClass	276
Propriété EndMargin	255	Constante typée ExceptProc	277
Propriété EndPage	256	Procédure Exit	277
Propriété EndPos	257	Variable ExitCode	277
Méthode EndUpdate	257	Variable ExitProc	278
Fonction Eof	258	Fonction Exp	278
Propriété EOF	259	Méthode Expand	279
Fonction Eoln	260	Pour les listes	279
Type EOutlineChange	260	Pour les nœuds d'arborescence	279
Objet EOutlineError	260	Propriété Expanded	280
Objet EOutOfMemory	261	Fonction ExpandFileName	281
Objet EOutOfResources	261	Propriété Expression	281
Objet EOverflow	261	Propriété ExtendedSelect	281
Objet EPageFault	261	Fonction ExtractFileExt	282
Objet EParserError	262	Fonction ExtractFileName	282
Objet EPrinter	262	Fonction ExtractFilePath	283
Objet EProcessorException	262	Fonction ExceptObject	283
Objet ERangeError	263	Fonction ExceptAddr	283
Procédure Erase	263	Objet EZeroDivide	284
Méthode EraseSection	264	Procédure Fail	284
Objet EReadError	265	Propriété Field	284
Objet EReportError	265	Méthode FieldByName	285
Objet EResNotFound	265	Propriété FieldClass	285
Propriété Error	266	Propriété FieldCount	285
Variable ErrorAddr	266	Propriété FieldDefs	286

Propriété FieldName	286	Méthode FindDatabase	311
Propriété FieldNo	287	Méthode FindField	311
Pour les objets TFieldDef	287	Fonction FindFirst	312
Pour les champs	287	Méthode FindIndexForFields	313
Propriété Fields	288	Méthode FindItem	313
Pour les grilles, les listes de consultation, les requêtes, les procédures stockées et les tables	288	Méthode FindKey	314
Fichier, constantes de mode	288	Méthode FindNearest	315
Fichier, constantes de mode d'ouverture	289	Fonction FindNext	315
Fonction FileAge	289	Propriété FindText	316
Procédure FileClose	289	Méthode First	317
Fonction FileCreate	290	Pour les objets liste	317
Propriété FileEdit	290	Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	318
Propriété FileEditStyle	291	Propriété FirstIndex	318
Fonction FileExists	292	Propriété FixedColor	319
Fonction FileDateToDateTime	293	Propriété FixedCols	320
Fonction FileGetAttr	293	Propriété FixedRows	321
Fonction FileGetDate	293	Procédure FloatToDecimal	321
Propriété FileList	294	Fonction FloatToStr	322
Variable FileMode	295	Fonction FloatToStrF	322
Propriété FileName	295	Fonction FloatToText	323
Pour les boîtes de dialogue d'ouverture et d'enregistrement	295	Fonction FloatToTextFmt	324
Pour les composants multimédia	296	Méthode FloodFill	324
Pour les boîtes liste de fichiers	296	Procédure Flush	324
Pour les objets TIniFile	297	Fonction FmtLoadStr	325
Fonction FilePos	297	Procédure FmtStr	325
Fonction FileRead	298	Méthode FocusControl	326
Propriété Files	299	Propriété FocusControl	326
Fonction FileSearch	299	Méthode Focused	327
Fonction FileSeek	300	Propriété Font	328
Fonction FileSetAttr	300	Pour les boîtes de dialogue des fontes	329
Procédure FileSetDate	301	Propriété Fonts	329
Fonction FileSize	301	Procédure ForceDirectories	330
Propriété FileType	302	Fonction Format	331
Fonction FileWrite	303	Format, chaînes de	331
Procédure FillChar	303	Fonction FormatBuf	333
Méthode FillRect	304	Propriété FormatChars	333
Propriété Filter	304	Propriété FormatCount	334
Pour les boîtes de dialogue d'ouverture et d'enregistrement	305	Fonction FormatDateTime	334
Pour les boîtes à options de filtrage	306	Fonction FormatFloat	336
Propriété FilterIndex	308	Propriété Formats	338
Méthode Find	308	Propriété FormCount	339
Pour les objets liste de chaînes	308	Propriété Forms	339
Pour les objets TFieldDefs	309	Propriété FormStyle	340
Procédure FindClose	310	Fonction Frac	341
Méthode FindComponent	310	Méthode FrameRect	341
		Propriété Frames	342

Méthode Free	342	Méthode GetTextBuf	367
Procédure Free	343	Méthode GetTextItem	368
Méthode FreeBookmark	343	Méthode GetTextLen	369
Procédure FreeMem	344	Propriété Glyph	369
Propriété FromPage	345	Méthode GotoBookmark	371
Méthode FullCollapse	345	Méthode GotoCurrent	371
Méthode FullExpand	346	Méthode GotoKey	372
PropriétéFullPath	347	Méthode GotoNearest	372
Méthode GetAliasNames	347	Procédure GotoXY	373
Méthode GetAliasParams	348	Propriété Graphic	374
Méthode GetAsHandle	348	Fonction GraphicExtension	374
Méthode GetBookmark	349	Fonction GraphicFilter	375
Méthode GetComponent	349	Propriété GridHeight	375
Méthode GetData	350	Propriété GridLineWidth	376
Pour les champs	350	Propriété GridWidth	377
Pour les objets Tparam	351	Propriété GroupIndex	377
Méthode GetDatabaseNames	351	Pour les contrôles TurboBoutons	378
Méthode GetDataItem	352	Pour les éléments de menu	378
Méthode GetAxisSize	352	Procédure Halt	380
Procédure GetDir	353	Propriété Handle	381
Méthode GetDriverNames	353	Pour les objets graphiques	381
Méthode GetDriverParams	354	Pour les contrôles fenêtrés, les boîtes de dialogue de recherche et de remplacement et les applications	381
Méthode GetFieldNames	354	Pour les composants menu	382
Méthode GetFirstChild	355	Pour les objets imprimante	382
Procédure GetFormatSettings	355	Pour les sessions	382
Méthode GetFormImage	355	Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	382
Méthode GetHelpContext	356	Pour les bases de données	383
Méthode GetIndexForPage	357	Méthode HandleAllocated	383
Méthode GetIndexNames	357	Méthode HandleException	384
Méthode GetItem	358	Méthode HandleNeeded	384
Méthode GetItemPath	358	Méthode HasFormat	385
Méthode GetLastChild	359	Propriété HasItems	385
Fonction GetLongHint	359	Heap, variables du tas	386
Procédure GetMem	360	Propriété Height	387
Méthode GetNextChild	361	Pour les contrôles, les fiches et les graphiques	387
Fonction GetParentForm	361	Pour l'écran	388
Méthode GetPassword	362	Pour les fontes	388
Méthode GetPrevChild	362	Méthode HelpCommand	389
Méthode GetPrinter	363	Méthode HelpContext	389
Fonction GetProfileChar	363	Propriété HelpContext	390
Fonction GetProfileStr	363	Propriété HelpFile	390
Méthode GetResults	364	Méthode HelpJump	391
Méthode GetSelTextBuf	364	Fonction Hi	392
Fonction GetShortHint	365	Méthode Hide	392
Méthode GetStoredProcNames	366	Propriété HideSelection	393
Méthode GetTableNames	366		
Méthode GetText	367		

Fonction High	393	Procédure Insert	419
Variables HInstance et HPrevInst	395	Méthode InsertComponent	420
Propriété Hint	395	Méthode InsertControl	420
Propriété HintColor	396	Méthode InsertObject	421
Propriété HintPause	397	Pour les objets chaîne et liste de chaînes	421
Propriété Hints	397	Pour les arborescences	422
Propriété HistoryList	398	Fonction InsertOLEObjectDlg	422
Type HMetafile	399	Méthode InsertRecord	423
Propriété HorzScrollBar	400	Fonction Int	424
Variable HPrevInst	400	Propriété IntegralHeight	425
Propriété Icon	401	Propriété Interval	425
Pour les fiches	401	Fonction IntToHex	426
Pour les objets images	401	Fonction IntToStr	426
Pour une application	402	Méthode Invalidate	427
Constante typée InactiveTitle	402	Fonction IOResult	427
Procédure Inc	403	Propriété IsIndexField	428
Propriété Inch	403	Propriété IsMasked	428
Procédure Include	403	Propriété IsNull	429
Propriété Increment	404	Pour les objets TParam	429
Propriété Index	405	Pour les champs	429
Pour les nœuds d'arborescence	405	Propriété IsSQLBased	430
Pour les champs	405	Méthode IsValidChar	430
Propriété IndexDefs	406	Fonction IsValidIdent	430
Propriété IndexFieldCount	406	Propriété IsVisible	431
Propriété IndexFieldNames	407	Méthode ItemAtPos	431
Propriété IndexFields	407	Pour les boîtes liste	431
Propriété IndexName	408	Pour les ensembles d'onglets	432
Méthode IndexOf	408	Propriété ItemCount	432
Pour les éléments de menu	408	Propriété ItemHeight	433
Pour les objets liste	409	Propriété ItemIndex	434
Pour les objets chaîne	409	Méthode ItemRect	435
Pour les objets TIndexDefs	410	Propriété Items	435
Pour les objets TFieldDefs	410	Pour les boîtes liste, les boîtes à options et les boîtes groupe de boutons radio	436
Méthode IndexOfObject	411	Pour les éléments de menu, les menus principaux et les menus surgissants	436
Propriété InitialDir	411	Pour les arborescences	437
Propriété InitialValues	412	Pour les objets liste	437
Procédure InitWinCrt	412	Pour les objets TIndexDefs	438
Variable InOutRes	413	Pour les objets TParams	439
Propriété InPlaceActive	413	Pour les objets TFieldDefs	439
Variable Input	414	Propriété ItemSeparator	439
Fonction InputBox	414	Propriété KeepConnection	440
Fonction InputQuery	415	Propriété KeepConnections	440
Méthode Insert	416	Propriété KeyExclusive	441
Pour les objets liste	416	Propriété KeyFieldCount	442
Pour les objets chaîne	416	Fonction KeyPressed	442
Pour les éléments de menu	417	Propriété KeyPreview	443
Pour les arborescences	418	Propriété KeyViolCount	444
Pour les tables et les requêtes	418		

Propriété KeyViolTableName	444
Propriété Kind	445
Pour les boutons bitmap	445
Pour les barres de défilement	446
Propriété LargeChange	447
Méthode Last	448
Pour les objets liste	448
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	449
Propriété Layout	449
Propriété Left	450
Propriété LeftCol	450
Fonction Length	451
Propriété Length	451
Propriété Level	452
Propriété Lines	452
Pour les mémos	452
Pour les arborescences	453
Pour les éléments DDE	454
Méthode LineTo	454
Procédure LinksDlg	455
Fonction LinksDlgEnabled	455
Propriété List	456
Fonction Ln	457
Fonction Lo	457
Méthode LoadFromFile	457
Pour les objets graphiques et les arborescences	458
Pour les champs mémo, graphiques et blob	458
Méthode LoadFromStream	458
Méthode LoadMemo	459
Méthode LoadPicture	460
Fonction LoadStr	460
Propriété Local	460
Propriété Locale	461
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	461
Pour les sessions	461
Pour les composants base de données	462
Propriété Locked	462
Propriété LoginPrompt	462
LongRec	463
Propriété LookupDisplay	463
Propriété LookupField	464
Propriété LookupSource	465
Fonction Low	465
Fonction LowerCase	466
Propriété MainForm	467
Propriété Mappings	467
Propriété Margin	468
Pour les boutons bitmap et les TurboBoutons	468
Pour les fiches et les boîtes de défilement	469
Propriété Mask	470
Pour les boîtes à options de filtrage	470
Pour les boîtes liste de fichiers	471
Propriété MasterFields	471
Propriété MasterSource	472
Propriété Max	473
Fonction MaxAvail	473
Propriété MaxFontSize	474
Propriété MaxLength	475
Propriété MaxPage	475
Propriété MaxRecords	476
Constante MaxTabNameLen	477
Propriété MaxValue	477
Propriété MDIChildCount	477
Propriété MDIChildren	478
Fonction MemAvail	478
Propriété Menu	479
Méthode Merge	479
Méthode MessageBox	480
Fonction MessageDlg	481
Fonction MessageDlgPos	483
Propriété Metafile	486
Propriété Min	486
Propriété MinFontSize	487
Méthode Minimize	488
Propriété MinPage	488
Propriété MinValue	489
Procédure MkDir	489
Propriété ModalResult	490
Propriété Mode	491
Pour les objets crayon	491
Pour les contrôles multimédia	492
Pour les composants action groupée	493
Propriété Modified	493
Pour les objets graphique	494
Pour les conteneurs OLE	494
Pour les mémos et les boîtes de saisie	495
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	495
Propriété Monochrome	495
Méthode MouseToCell	496
Méthode Move	497
Procédure Move	498
Méthode MoveBy	498

Propriété MovedCount	499
Méthode MoveTo	499
Pour les canevas	499
Pour les nœuds d'arborescence	500
Constante MSecsPerDay	501
Propriété MultiSelect	501
Propriété Name	502
Pour les composants	502
Pour les objets fonte	502
Pour les objets TIndexDef	503
Pour les objets TParam	503
Pour les objets TFieldDef	503
Procédure NativeToAnsi	503
Propriété NetFileDir	504
Procédure New	504
Méthode NewPage	505
Fonction NewStr	505
Méthode Next	506
Pour les fiches	506
Pour les contrôles multimédia	507
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	507
Méthode NormalizeTopMosts	508
Propriété Notify	508
Propriété NotifyValue	510
Fonction Now	511
Constante NullStr	511
Propriété NumGlyphs	511
Propriété ObjClass	512
Propriété ObjDoc	513
Propriété ObjectMenuItem	514
Propriété Objects	514
Pour les objets chaîne	514
Pour les grilles de chaînes	516
Propriété ObjItem	516
Fonction Odd	517
Propriété OEMConvert	517
Fonction Ofs	518
Méthode OLEObjAllocated	519
Evénement OnActivate	519
Pour les fiches	519
Pour les conteneurs OLE	520
Pour une application	520
Evénement OnActiveControlChange	521
Evénement OnActiveFormChange	522
Evénement OnApply	524
Evénement OnCalcFields	524
Evénement OnChange	525
Pour les contrôles ensemble d'onglets	525
Pour les contrôles élément de client ou de serveur DDE	526
Pour les contrôles orientés données	526
Pour les champs	527
Pour les autres composants et objets	527
Evénement OnChanging	528
Evénement OnClick	528
Pour les composants multimédia	528
Pour les navigateurs de base de données	530
Pour les fiches et autres composants	530
Evénement OnClose	531
Pour les fiches	531
Pour les composants DDE	532
Evénement OnCloseQuery	533
Evénement OnColEnter	533
Evénement OnColExit	534
Evénement OnCollapse	535
Evénement OnColumnMoved	535
Evénement OnCreate	536
Evénement OnDataChange	537
Evénement OnDbClick	537
Evénement OnDeactivate	538
Evénement OnDestroy	539
Evénement OnDragDrop	539
Evénement OnDragOver	540
Evénement OnDrawCell	541
Evénement OnDrawDataCell	542
Evénement OnDrawItem	542
Evénement OnDrawTab	543
Evénement OnDropDown	544
Evénement OnEndDrag	545
Evénement OnEnter	545
Evénement OnException	546
Evénement OnExecuteMacro	547
Evénement OnExit	547
Evénement OnExpand	548
Evénement OnFind	549
Evénement OnGetEditMask	550
Evénement OnGetEditText	551
Evénement OnGetText	551
Evénement OnHide	552
Evénement OnHelp	553
Evénement OnHint	554
Evénement OnIdle	555
Evénement OnKeyDown	556
Evénement OnKeyPress	557
Evénement OnKeyUp	558
Evénement OnLogin	559

Evénement OnMeasureItem	559
Evénement OnMeasureTab	560
Evénement OnMessage	561
Evénement OnMinimize	562
Evénement OnMouseDown	562
Evénement OnMouseMove	563
Evénement OnMouseUp	564
Evénement OnNewRecord	565
Evénement OnNotify	565
Evénement OnOpen	566
Evénement OnPageChanged	567
Evénement OnPaint	567
Evénement OnPassword	568
Evénement OnPokeData	569
Evénement OnPopup	570
Evénement OnPostClick	570
Evénement OnReplace	571
Evénement OnResize	572
Evénement OnRestore	572
Evénement OnRowMoved	572
Evénement OnScroll	573
Evénement OnSelectCell	574
Evénement OnSetEditText	574
Evénement OnSetText	575
Evénement OnShow	575
Evénement OnShowHint	575
Evénement OnSized	577
Evénement OnSizing	577
Evénement OnStateChange	578
Evénement OnStatusLineEvent	578
Evénement OnTimer	579
Evénement OnTopLeftChanged	580
Evénement OnUpdateData	580
Evénement OnValidate	580
Méthode Open	581
Pour le Presse-papiers	581
Pour les contrôles multimédia	582
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	582
Pour les bases de données	583
Méthode OpenCurrent	583
Méthode OpenDatabase	584
Méthode OpenLink	584
Propriété Options	585
Pour les boîtes de dialogue des couleurs	585
Pour les boîtes de dialogue des fontes	586
Pour les boîtes de dialogue d'impression	587
Pour les boîtes de dialogue d'ouverture et d'enregistrement	588
Pour les boîtes de dialogue de recherche et de remplacement	589
Pour les arborescences	591
Pour les grilles de chaînes et de dessin	591
Pour les grilles de données	592
Pour les boîtes liste et à options de consultation de base de données	593
Pour les objets TIndexDef	594
Fonction Ord	594
Propriété Orientation	595
Constante typée Origin	596
Propriété OutlineStyle	596
Procédure OutOfMemoryError	597
Variable Output	597
Propriété Overload	598
Propriété Owner	598
Méthode Pack	599
Propriété PageHeight	600
Propriété PageIndex	600
Propriété PageNumber	601
Propriété Pages	602
Propriété PageWidth	603
Propriété Palette	603
Propriété ParamBindMode	604
Méthode ParamByName	604
Pour les objets TParam	604
Pour les requêtes et les procédures stockées	605
Fonction ParamCount	605
Propriété ParamCount	606
Pour les composants requête	606
Pour les procédures stockées	606
Propriété Params	607
Pour les procédures stockées	607
Pour les requêtes	607
Pour les composants base de données	608
Fonction ParamStr	608
Propriété ParamType	609
Propriété Parent	609
Pour les contrôles	609
Pour les éléments de menu	610
Pour les nœuds d'arborescence	611
Propriété ParentColor	611
Propriété ParentCtl3D	612
Propriété ParentFont	613
Propriété ParentShowHint	614
Propriété PasswordChar	615
Méthode PasteFromClipboard	616

Fonction PasteSpecialDlg	616
Fonction PasteSpecialEnabled	618
Méthode Pause	619
Méthode PauseOnly	620
Propriété Pen	621
Propriété PenPos	621
Fonction Pi.	622
Propriété Picture	622
Propriété PictureClosed	623
Propriété PictureLeaf	623
Propriété PictureMinus	624
Propriété PictureOpen	624
Propriété PicturePlus.	625
Méthode Pie	625
Propriété PInitInfo	626
Propriété Pitch	626
Propriété Pixels	627
Propriété PixelsPerInch	628
Pour les fiches	628
Pour l'écran	629
Pour les fontes	629
Méthode Play	630
Fonction Point.	631
Méthode PokeData.	631
Méthode PokeDataLines	632
Méthode Polygon.	633
Méthode PolyLine	633
Méthode Popup.	634
Propriété PopupComponent	634
Propriété PopupMenu.	636
Fonction Pos.	636
Propriété Position.	637
Pour les fiches	637
Pour les barres de défilement	638
Pour les contrôles multimédia	638
Pour les boîtes de dialogue de recherche et de remplacement	639
Méthode Post	640
Propriété Precision	640
Fonction Pred	641
Variable PrefixSeg	641
Méthode Prepare	642
Pour les procédures stockées.	642
Pour les requêtes	642
Propriété Prepared	643
Pour les procédures stockées.	643
Pour les requêtes	643
Propriété Preview.	644
Méthode Previous	644
Pour les fiches	644
Pour les contrôles multimédia	645
Méthode Print	646
Pour les fiches	646
Pour les états.	646
Propriété PrintCopies	647
Variable Printer	647
Propriété PrinterIndex	647
Propriété Printers	648
Propriété Printing.	649
Propriété PrintRange.	649
Propriété PrintScale.	650
Propriété PrintToFile	651
Méthode Prior	651
Propriété PrivateDir	652
Propriété ProblemCount	652
Propriété ProblemTableName	653
Méthode ProcessMessages	653
Fonction Ptr	655
PtrRec	655
Fonction Random.	655
Procédure Randomize	656
Variable RandSeed	657
Propriété Range	657
Méthode Read	658
Procédure Read	659
Méthode ReadBool	660
Fonction ReadBuf.	661
Méthode ReadFrom	661
Procédure ReadIn.	662
Méthode ReadInteger	662
Fonction ReadKey	663
Propriété ReadOnly	664
Pour les contrôles	664
Pour les tables	665
Pour les composants champ.	665
Méthode ReadSection	666
Méthode ReadSectionValues	666
Méthode ReadString	667
Fonction ReAllocMem	668
Méthode RecalcReport.	669
Fonction Rect	669
Propriété RecordCount	670
Pour les composants action groupée	670
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	670
Méthode Rectangle	670

Méthode Refresh	671	Méthode SaveToFile	699
Pour tous les contrôles	671	Méthode SaveAsStream	700
Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées.	672	Méthode ScaleBy	701
Procédure RegisterFormAsOLEDDropTarget	672	Propriété Scaled	701
Méthode Release	673	Variable Screen	702
Procédure Release	674	Constante typée ScreenSize	702
Méthode ReleaseHandle	674	Méthode ScreenToClient	703
Procédure ReleaseOLEInitInfo	675	Propriété ScrollBars	703
Méthode ReleasePalette	675	Méthode ScrollBy	704
Méthode Remove	676	Méthode ScrollInView	705
Méthode RemoveAllPasswords	677	Propriété ScrollPos	705
Méthode RemoveComponent	677	Procédure ScrollTo	706
Méthode RemoveControl	678	Propriété Sections	706
Méthode RemoveParam	678	Propriété SectionWidth	707
Méthode RemovePassword	679	Méthode Seek	707
Procédure Rename	679	Procédure Seek	708
Fonction RenameFile	680	Fonction SeekEof	709
Méthode Repaint	681	Fonction SeekEoln	710
Propriété ReplaceText	681	Fonction Seg	711
Propriété ReportDir	682	Propriété SelCount	712
Propriété ReportHandle	682	Méthode SelectAll	713
Propriété ReportName	683	Fonction SelectDirectory	713
Méthode RequestData	683	Propriété Selected	715
Propriété RequestLive	684	Propriété SelectedColor	715
Propriété Required	685	Propriété SelectedField	716
Pour les composants champ	685	Propriété SelectedIndex	716
Pour les objets TFieldDef	685	Propriété SelectedItem	717
Procédure Reset	685	Propriété Selection	717
Méthode Restore	687	Méthode SelectNext	718
Méthode RestoreTopMosts	687	Variable SelectorInc	719
Méthode Resume	688	Propriété SelLength	719
Méthode Rewind	688	Propriété SelStart	719
Procédure Rewrite	689	Propriété SelText	720
Procédure RmDir	690	Méthode SendToBack	721
Méthode Rollback	691	Propriété ServerConv	722
Fonction Round	691	Propriété ServiceApplication	722
Méthode RoundRect	692	Variable Session	723
Propriété Row	693	Méthode SetAsHandle	723
Propriété RowCount	694	Méthode SetBounds	724
Propriété RowHeights	694	Méthode SetComponent	724
Propriété Rows	695	Méthode SetData	725
Méthode Run	696	Pour les objets TParam	725
Pour une application	696	Pour les composants champ	726
Pour les états	697	Méthode SetFields	726
Procédure RunError	697	Méthode SetFocus	727
Méthode RunMacro	698	Procédure SetFormOLEDDropFormats	727
Méthode Save	698	Méthode SetKey	728

Méthode SetLink	728	Propriété SQL	757
Méthode SetParams	729	Fonction Sqr	758
Méthode SetPrinter	730	Fonction Sqrt	758
Méthode SetRange	730	Fonction SSeg	759
Méthode SetRangeEnd	730	Propriété Start	760
Méthode SetRangeStart	731	Propriété StartMargin	760
Méthode SetSelTextBuf	732	Propriété StartPage	761
Méthode SetTabFocus	733	Propriété StartPos	762
MéthodeSetText	733	Méthode StartRecording	762
MéthodeSetTextBuf	734	Méthode StartTransaction	763
Procédure SetTextBuf	735	Propriété State	764
Méthode SetUpdateState	736	Pour les cases à cocher	764
Méthode SetVariable	737	Pour les composants source de données	764
Méthode SetVariableLines	737	Pour les tables, les requêtes et les procédures stockées	765
Propriété Shape	738	Méthode Step	765
Pour les contrôles biseau	738	Propriété StmtHandle	766
Pour les contrôles forme	739	Méthode Stop	766
Propriété Shareable	739	Propriété Storage	767
Fonction ShortCut	740	Propriété StoredProcName	767
Propriété ShortCut	741	Procédure Str	768
Procédure ShortCutToKey	742	Fonction StrAlloc	768
Fonction ShortCutToText	742	Fonction StrBufSize	769
Méthode Show	743	Fonction StrCat	769
Propriété ShowAccelChar	743	Fonction StrComp	770
Méthode ShowException	744	Fonction StrCopy	770
Procédure ShowException	744	Fonction StrDispose	771
Propriété ShowGlyphs	744	Fonction StrECopy	771
Propriété ShowHint	745	Fonction StrEnd	772
Pour tous les contrôles	745	Propriété Stretch	772
Pour les applications	746	Méthode StretchDraw	773
Propriété Showing	747	Fonction StrFmt	773
Procédure ShowMessage	747	Propriété Strings	774
Procédure ShowMessagePos	748	Fonction StrLCat	775
Méthode ShowModal	748	Fonction StrIComp	775
Fonction Sin	749	Fonction StrLComp	776
Propriété Size	750	Fonction StrLCopy	777
Pour les fontes	750	Fonction StrLen	777
Pour les objets TFieldDef	750	Fonction StrLFmt	778
Pour les composants champ	751	Fonction StrLIComp	778
Fonction SizeOf	751	Fonction StrLower	779
Propriété SmallChange	752	Fonction StrMove	779
Méthode Sort	752	Fonction StrNew	780
Propriété Sorted	753	Fonction StrPas	781
Pour les boîtes à options et les boîtes liste	753	Fonction StrPCopy	781
Pour les objets liste de chaînes	754	Fonction StrPLCopy	782
Propriété Source	754	Fonction StrPos	782
Propriété Spacing	755		
Fonction SPtr	755		

Fonction StrRScan	782	Type TBorderWidth	810
Fonction StrScan	783	Objet TBrush	810
Fonction StrToDate	784	Type TBrushStyle	811
Fonction StrToDateTIme	785	Composant TButton	811
Fonction StrToFloat	785	Type TButtonLayout	812
Fonction StrToInt	786	Type TButtonSet	813
Fonction StrToIntDef	786	Pour les composants multimédia	813
Fonction StrToTime	787	Pour les navigateurs de base de données	813
Fonction StrToUpper	787	Type TButtonStyle	813
Propriété Style	788	TByteArray	813
Pour les objets crayon	788	Composant TBytesField	814
Pour les pinceaux	789	Objet TCanvas	814
Pour les fontes	790	Type TCaption	816
Pour les boîtes à options	790	Type TChangeRange	816
Pour les boîtes liste	792	Composant TCheckBox	816
Pour les boutons bitmap	793	Type TCheckBoxState	817
Pour les contrôles ensemble d'onglets	794	Objet TClipboard	817
Pour les arborescences	794	Type TCloseEvent	818
Pour les biseaux	795	Type TCloseQueryEvent	819
Pour les boîtes à options de consultation de base de données	796	Type TColor	819
Fonction Succ	796	Composant TColorDialog	820
Fonction Swap	797	Type TColorDialogOptions	820
Propriété TableName	797	Composant TComboBox	821
Propriété TableType	797	Type TComboBoxStyle	822
Propriété Tag	798	Type TComponentName	822
Type TAlign	799	Objet TControlScrollBar	823
Type TAlignment	799	Type TCopyMode	823
Composant TApplication	799	Composant TCurrencyField	823
Type TAttachMode	801	Type TCursor	824
Type TAutoActivate	801	Type TCustomColors	824
Type TBatchMode	801	Composant TDatabase	825
Composant TBatchMove	801	Type TDataChangeEvent	826
Composant TBTabControl	802	Type TDataMode	826
Composant TBevel	803	Type TDataSetNotifyEvent	826
Type TBevelShape	804	Type TDataSetState	826
Type TBevelStyle	804	Composant TDataSource	827
Type TBevelWidth	804	Composant TDateField	827
Composant TBitBtn	805	Type TDateTime	828
Type TBitBtnKind	806	Composant TDateTimeField	829
Objet TBitmap	806	Composant TDBCheckBox	829
Composant TBlobField	807	Composant TDBComboBox	831
Objet TFileStream	808	Composant TDBEdit	833
Type TFileStreamMode	809	Composant TDBGrid	835
Type TBookmark	809	Type TDBGridOptions	836
Composant TBooleanField	809	Composant TDBImage	837
Type TBorderIcons	810	Composant TDBListBox	838
Type TBorderStyle	810	Composant TDBLookupCombo	840

Type TDBLookupComboStyle	842	Type TFDApplyEvent	877
Composant TDBLookupList	842	Composant TField	877
Type TDBLookupListOptions	844	Type TFieldGetTextEvent	879
Composant TDBMemo	844	Type TFieldNotifyEvent	879
Composant TDBNavigator	846	Type TFieldSetTextEvent	880
Composant TDBRadioGroup	848	Type TFileEditStyle	880
Composant TDBText	850	Type TFileExt	880
Composant TDDEClientConv	851	Composant TFileListBox	880
Composant TDDEClientItem	852	Type TFieldClass	882
Composant TDDEServerConv	853	Objet TFieldDef	882
Composant TDDEServerItem	853	Objet TFieldDefs	883
Composant TDirectoryListBox	854	Type TFieldType	883
Type TDragDropEvent	856	Type TFileName	883
Type TDragMode	856	Type TFileRec	884
Type TDragOverEvent	856	Type TFileType	884
Type TDragState	857	Type TFillStyle	884
Type TDrawCellEvent	857	Composant TFilterComboBox	884
Type TDrawDataCellEvent	858	Composant TFindDialog	886
Composant TDrawGrid	858	Type TFindItemKind	886
Type TDrawItemEvent	860	Type TFindOptions	887
Type TDrawTabEvent	860	Composant TFloatField	887
Composant TDriveComboBox	861	TFloatFormat	888
Type TDuplicates	862	TFloatRec	889
Composant TEdit	862	Objet TFont	889
Type TEditCharCase	864	Composant TFontDialog	890
Propriété Temporary	864	Type TFontDialogDevice	890
Type TEndDragEvent	865	Type TFontDialogOptions	891
Méthode Terminate	865	Type TFontName	891
Propriété Terminated	866	Type TFontPitch	891
Variable Test8086	867	Type TFontStyles	891
Type TExceptionEvent	867	Composant TForm	891
Propriété Text	867	Type TFormBorderStyle	894
Pour les boîtes d'édition et des contrôles mémorisation	868	Type TFormStyle	894
Pour les boîtes à options	868	Type TGetEditEvent	894
Pour les nœuds d'arborescence	869	Objet TGraphic	895
Pour les éléments DDE	869	Composant TGraphicField	895
Pour les requêtes	870	Objet TGraphicsObject	896
Pour les champs	871	Type TGridDrawState	896
Pour les objets TParam	872	Type TGridOptions	897
Propriété TextCase	872	Type TGridRect	897
Type TextFile	873	Composant TGroupBox	897
Méthode TextHeight	873	Composant THeader	898
Méthode TextOut	874	Type THelpContext	899
Méthode TextRect	874	Type THelpEvent	900
Fonction TextToFloat	875	Type THintInfo	900
Fonction TextToShortCut	875	Objet TIcon	900
Méthode TextWidth	876	Type TIdleEvent	901

Méthode Tile	901	Type TMPDeviceTypes	929
Propriété TileMode	902	Type TMPModes	929
Composant TImage	903	Type TMPNotifyValues	930
Fonction Time	904	Type TMPTimeFormats	930
Propriété TimeFormat	904	Type TMsgDlgButtons	930
Fonction TimeToStr	906	Type TMsgDlgType	930
Objet TIndexDef	907	Type TNavigateBtn	931
Objet TIndexDefs	907	Composant TNotebook	931
Type TIndexOptions	908	Type TNotifyEvent	932
Objet TIniFile	908	Type TNumGlyphs	932
Composant TIntegerField	908	Composant TOLEContainer	933
Propriété Title	909	Objet TOLEDropNotify	934
Pour les applications	909	Propriété Top	935
Pour les boîtes de dialogue d'ouverture et d'enregistrement	910	Propriété ToPage	935
Pour les objets imprimante	910	Composant TOpenDialog	936
Propriété TitleFont	911	Type TOpenOptions	937
Type TKey	911	Propriété TopIndex	937
Type TKeyEvent	911	Propriété TopItem	938
Type TKeyPressEvent	912	Propriété TopRow	938
Composant TLabel	912	Composant TOutline	939
Type TLeftRight	913	Objet TOutlineNode	941
Objet TList	913	Type TOutlineOptions	942
Composant TListBox	914	Type TOutlineStyle	942
Type TListBoxStyle	916	Type TOutlineType	943
Type TLocale	916	Type TOwnerDrawState	943
Type TLoginEvent	916	Composant TPaintBox	943
Type TMacroEvent	917	Composant TPanel	944
Composant TMainMenu	917	Type TPanelBevel	945
Composant TMaskEdit	918	Objet TParam	945
Type TMeasureItemEvent	919	Type TParamBindMode	946
Type TMeasureTabEvent	920	Objet TParams	946
Composant TMediaPlayer	920	Type TParamType	947
Composant TMemo	922	Type TPasswordEvent	947
Composant TMemoField	924	Objet TPen	947
Type TMenuBreak	925	Type TPenMode	948
Composant TMenuItem	925	Type TPenStyle	948
Type TMessageEvent	926	Objet TPicture	948
Objet TMetafile	926	Type TPoint	949
TMethod	927	Type TPopupAlignment	950
Type TModalResult	927	Composant TPopupMenu	950
Type TMouseButton	927	Type TPosition	951
Type TMouseEvent	928	Composant TPrintDialog	951
Type TMouseMoveEvent	928	Type TPrintDialogOptions	952
Type TMovedEvent	928	Objet TPrinter	952
Type TMPBtnType	929	Type TPrinterOrientation	953
Type TMPDevCapsSet	929	Composant TPrinterSetupDialog	954
		Type TPrintRange	954

Type TPrintScale	954	Type TTabChangeEvent	989
Composant TQuery	955	Composant TTable	989
Procédure TrackCursor	956	Type TTabOrder	991
Propriété TrackLength	957	Composant TTabSet	991
Propriété TrackPosition	958	Type TTabStyle	993
Propriété Tracks	958	Type TTextCase	993
Composant TRadioButton	959	Type TTextRec	993
Composant TRadioGroup	960	Type TTileMode	994
Propriété TransIsolation	962	Composant TTimeField	994
Propriété Transliterate	962	Composant TTimer	995
Propriété Transparent	963	Type TTransIsolation	995
Type TRect	963	Composant TVarBytesField	995
Composant TReplaceDialog	964	Type TVarRec	996
Composant TReport	965	Type TWindowState	997
Fonction Trunc	966	TWordArray	997
Méthode Truncate	966	Composant TWordField	997
Procédure Truncate	967	Fonction TypeOf	998
Composant TSaveDialog	968	Type TZoomFactor	999
Composant TScreen	969	Propriété UniDirectional	999
Composant TScrollBar	970	Méthode Unmerge	1000
Type TScrollBarInc	971	Méthode UnPrepare	1001
Type TScrollBarKind	971	Pour les procédures stockées	1001
Composant TScrollBarBox	972	Pour les requêtes	1001
Type TScrollBarCode	973	Propriété UnSelectedColor	1002
Type TScrollEvent	973	Fonction UpCase	1002
Type TScrollStyle	974	Méthode Update	1003
Type TSearchRec	974	Pour les boîtes liste de répertoires et de fichiers	1003
Type TSectionEvent	975	Pour tous les contrôles	1003
Type TSelectCellEvent	975	Pour les objets TFieldDefs	1004
Type TSelectDirOpts	975	Pour les objets TIndexDefs	1004
Composant TSession	975	Méthode UpdateCursorPos	1004
Type TSetEditEvent	976	Propriété UpdateMode	1005
Composant TShape	977	Méthode UpdateRecord	1006
Type TShapeType	977	Fonction UpperCase	1006
Type TShiftState	978	Procédure Val	1007
Type TShortCut	978	Méthode ValidateEdit	1008
Type TShowHintEvent	978	Fonction ValidParentForm	1009
Composant TSmallintField	979	Propriété Value	1009
Composant TSpeedButton	980	Pour les groupes de bouton radio de base de données	1009
Type TStatusLineEvent	981	Pour les boîtes liste et les boîtes à options de consultation de base de données	1010
Composant TStoredProc	981	Pour les champs	1010
Composant TStringField	983	Propriété ValueChecked	1011
Composant TStringGrid	984	Propriété Values	1012
Objet TStringList	985	Pour les objets chaîne et liste de chaînes	1012
Objet TString	986	Pour les boîtes groupe radio de base de données	1013
Type TSymbolStr	988		
Composant TTabbedNotebook	988		

Propriété ValueUnchecked	1015	Propriété WindowMenu	1026
Propriété VersionMajor	1016	Constante typée WindowOrg	1027
Propriété VersionMinor	1016	Constante typée WindowSize	1027
Propriété VertScrollBar.	1016	Propriété WindowState	1027
Propriété Visible	1017	Variable WindowTitle	1028
Propriété VisibleButtons.	1018	WordRec	1028
Pour les composants multimédia	1018	Propriété WordWrap	1028
Pour les contrôles navigateur de base de données.	1019	Méthode Write.	1029
Propriété VisibleColCount	1019	Procédure Write	1030
Propriété VisibleRowCount.	1020	Méthode WriteBool.	1030
Propriété VisibleTabs.	1021	Procédure WriteBuf.	1031
Propriété Wait.	1021	Procédure WriteChar.	1032
Propriété WantReturns	1022	Procédure WriteIn.	1032
Propriété WantTabs.	1023	Méthode WriteInteger	1033
Fonction WhereX	1024	Méthode WriteString.	1034
Fonction WhereY	1024	Propriété Zoom	1034
Propriété Width.	1025		
Pour les fiches et les contrôles.	1025		
Pour les objets graphique.	1025		
Pour les composants écran.	1025		

Index**1037**