



# **DATABASE MANAGER GUIDE DE L'UTILISATEUR**

Les informations contenues dans le présent manuel de documentation ne sont pas contractuelles et peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

La fourniture du logiciel décrit dans ce manuel est régie par une licence d'utilisation. Le logiciel ne peut être utilisé, copié ou reproduit sur quelque support que ce soit, que conformément aux termes de cette licence.

Aucune partie du manuel ne peut être copiée, reproduite ou transmise par quelque moyen que ce soit, dans d'autres buts que l'usage personnel de l'acheteur, sans la permission écrite de Teklynx Newco SAS.

©2019 Teklynx Newco SAS,

Tous droits réservés.

# Table des matières

---

## **Chapitre 1: Gérer les connexions aux fichiers de base de données . . . 1-1**

L'interface Connexions de base de données . . . . .	1-1
Connecter le module Database Manager à la base de données . . . . .	1-2
Modifier les paramètres de connexion de la base de données . . . . .	1-5
Supprimer une connexion . . . . .	1-5

## **Chapitre 2: Gérer la structure des fichiers de base de données . . . . . 2-7**

L'interface Structure de base de données . . . . .	2-7
Choisir une base de données dans la liste des connexions . . . . .	2-8
Choisir une table dans une base de données . . . . .	2-8
Ajouter une table dans la base de données active. . . . .	2-8
Supprimer une table dans la base de données active . . . . .	2-9
Afficher / masquer les données de la table active . . . . .	2-10
Déterminer un champ comme champ clé. . . . .	2-10
Déterminer le type de contenu d'un champ . . . . .	2-10
Déterminer la taille maximum d'un champ . . . . .	2-11
Autoriser un champ vide. . . . .	2-11

## **Chapitre 3: Gérer le contenu d'une base de données . . . . . 3-13**

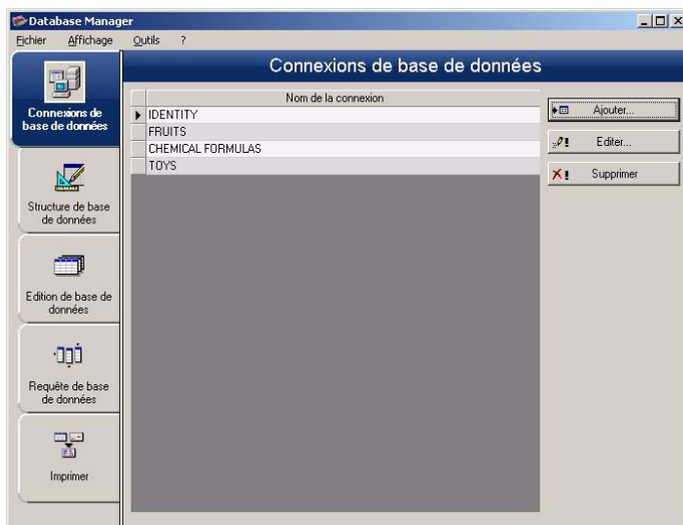
L'interface Edition de base de données . . . . .	3-13
Sélectionner les enregistrements en fonction de leur contenu. . . . .	3-14
Trouver un enregistrement en fonction du contenu d'un champ . . . . .	3-14
Sélectionner tous les enregistrements identiques . . . . .	3-14
Sélectionner un enregistrement identique . . . . .	3-15
Trouver un enregistrement en fonction de son rang dans la table . . . . .	3-16
Créer un nouvel enregistrement . . . . .	3-16
Dupliquer un enregistrement . . . . .	3-16
Modifier un enregistrement. . . . .	3-17
Classer une série d'enregistrements par ordre alphanumérique . . . . .	3-17
Supprimer un enregistrement. . . . .	3-18

<b>Chapitre 4: Gérer les requêtes</b> .....	<b>4-19</b>
L'interface Requetes de base de données .....	4-19
Ajouter une requête .....	4-19
Sélectionner / Désélectionner un ou des champs .....	4-20
Modifier l'ordre des champs sélectionnés .....	4-20
Créer un filtre au moyen de données prédéfinies .....	4-21
Appliquer un opérateur logique à plusieurs filtres .....	4-23
Classer la liste de filtres .....	4-23
Supprimer un filtre .....	4-24
Modifier un filtre en langage SQL .....	4-24
Choisir une requête existante dans une base de données .....	4-25
<b>Chapitre 5: Gérer l'impression</b> .....	<b>5-27</b>
L'interface Imprimer .....	5-27
Afficher les options .....	5-27
Afficher la prévisualisation du document .....	5-28
Afficher le logiciel de conception d'étiquettes .....	5-28
Sélectionner le document à imprimer .....	5-28
Créer un nouveau modèle d'étiquette à imprimer .....	5-28
Sélectionner un modèle d'étiquette existant .....	5-29
Sélectionner l'imprimante à utiliser .....	5-29
Paramétrer l'imprimante sélectionnée .....	5-29
Sélectionner les enregistrements à imprimer .....	5-30
Sélectionner les enregistrements manuellement .....	5-30
Sélectionner les enregistrements automatiquement .....	5-30
Paramétrer l'impression sur le support .....	5-31
Afficher les propriétés de l'imprimante sélectionnée .....	5-31
Définir une quantité d'impressions en fonction d'un champ .....	5-32
Lancer l'impression .....	5-32
Lancer manuellement chaque nouvelle impression .....	5-33
Mettre à jour la variable avec la base de données .....	5-33
Fusionner la base de données attachée au document .....	5-33
Autoriser l'édition de la base de données .....	5-33
Arrêter une impression .....	5-34
Rafraîchir l'affichage de la base de données .....	5-34
Fermer un document .....	5-34
<b>Chapitre 6: Index</b> .....	<b>6-35</b>

# CHAPITRE 1

## Gérer les connexions aux fichiers de base de données

### L'interface Connexions de base de données



Interface où l'on connecte le logiciel aux différents fichiers de base de données à utiliser.

## Connecter le module Database Manager à la base de données

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Connexions de base de données**.

Vous avez la possibilité de connecter Database Manager à une base de données existante ou bien à une nouvelle que vous pouvez créer directement à partir de ce dernier.

Création et connexion d'une nouvelle base de données:

1. Sélectionnez > Créer une nouvelle base de données.
2. Sélectionnez dans le sous menu la base de données dBase ou Access.

La boîte de dialogue **Enregistrer sous** s'affiche. Spécifiez le nom et l'emplacement de cette nouvelle base de données puis cliquez sur **Enregistrer**.

La nouvelle base de données ainsi créée s'affiche dans l'interface **Connexions de base de données**.

Connexion d'une base de données existante:

### 1 Sélectionnez **Démarrer > Ouvrir**

Une boîte de dialogue de sélections de fichier s'ouvrira et vous permettra de parcourir et chercher la base de données de votre choix.

Cette boîte de dialogue est limitée aux types de bases de données suivantes:

- Access (\*.mdb)
- Excel (\*.xls)
- Dbase (\*.dbf)

#### **Remarque**

**Pour connecter le logiciel aux formats de base de données les plus courants, un assistant est disponible.**

**Lorsque le format de votre base de donnée correspond à l'une des options, choisissez l'option voulue. Si le format de la base de donnée n'est pas disponible, vous pouvez suivre le processus ci-dessous :**

**1** Cliquer sur le bouton "Ajouter ..."

**2** Sélectionner un type de base de données à partir de la liste

- ou -

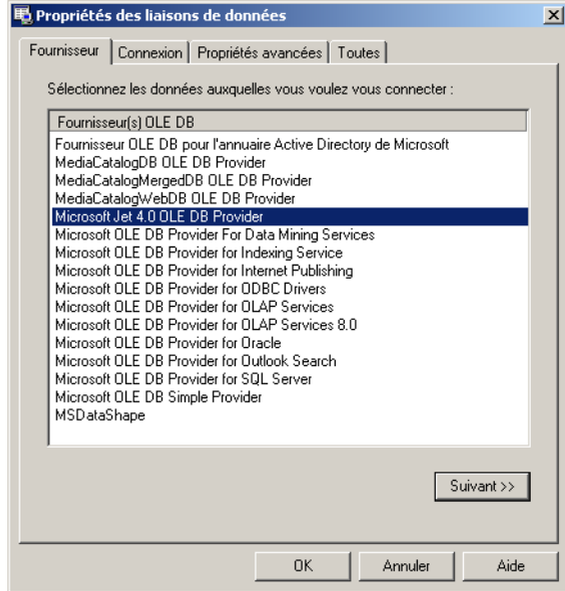
Sélectionner "Autres" et "Suivant"

**3** Cliquer sur le bouton "Configuration de connexion..."



**4** Cliquer sur l'onglet "Fournisseur" de la boîte de dialogue

**5** Cliquer sur le fournisseur voulu

**6** Cliquer sur le bouton “Suivant >>>”**Remarque**

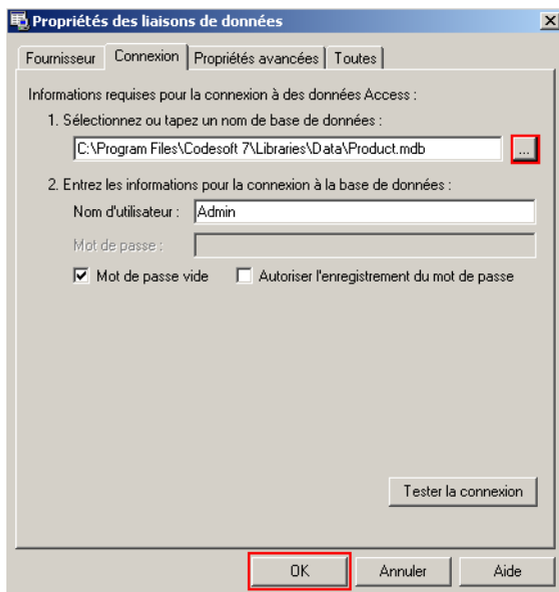
**Le choix du fournisseur change par rapport au type de base de donnée du système.**

**7** Cliquer sur le bouton de recherche “...”

**8** Sélectionner un fichier

**9** Cliquer sur le bouton “Ouvrir”

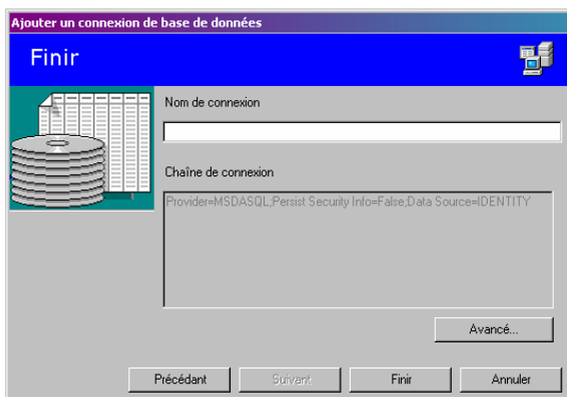
**10** Cliquer sur le bouton “OK”



11 Cliquer sur le bouton "OK"

12 Saisir un nom pour la connexion

13 Cliquer sur le bouton "Finir"



**Remarque**

**Vous pouvez répéter ces actions autant de fois que nécessaire pour atteindre le nombre de connexions voulues.**

## Modifier les paramètres de connexion de la base de données

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Connexions de base de données**. La connexion voulue doit être sélectionnée.

1 Cliquer sur le bouton **Editer**

2 Appliquer les modifications voulues

## Supprimer une connexion

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Connexions de base de données**. La connexion voulue doit être sélectionnée.

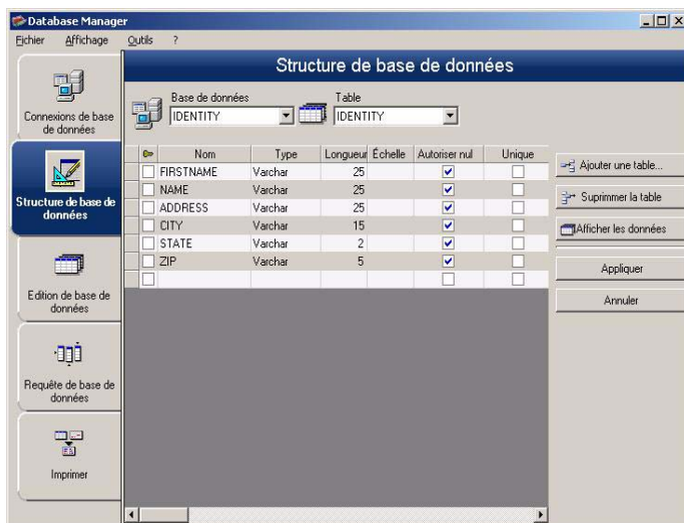
1 Cliquer sur le bouton **Supprimer**



## CHAPITRE 2

# Gérer la structure des fichiers de base de données

## L'interface Structure de base de données



Interface où l'on gère la structure du fichier de base de données : ajout / modification / suppression de tables, champs...

## Choisir une base de données dans la liste des connexions

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer sur la liste déroulante "Base de données"
- 2 Cliquer sur la valeur voulue



## Choisir une table dans une base de données

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

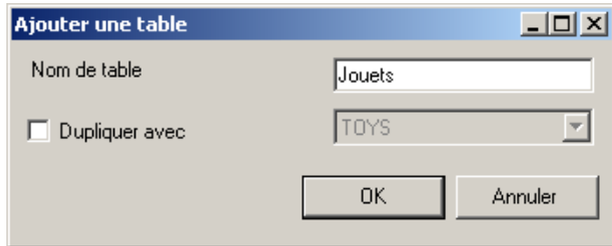
- 1 Cliquer sur la liste déroulante "Table"
- 2 Cliquer sur la valeur voulue



## Ajouter une table dans la base de données active

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer sur le bouton "Ajouter une table"
- 2 Saisir le nom de la nouvelle table
- 3 Cliquer sur le bouton "OK"



Vous pouvez également copier la structure de la table sur une table déjà existante dans la base de données sélectionnée. Pour cela :

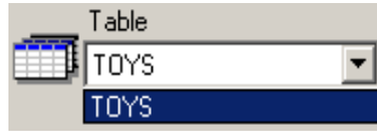
- 1 Cliquer dans la case à cocher "Dupliquer avec"
- 2 Cliquer dans la liste déroulante
- 3 Cliquer sur la valeur voulue
- 4 Cliquer sur le bouton "OK"



## Supprimer une table dans la base de données active

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer dans la liste déroulante "Table"
- 2 Cliquer sur la valeur voulue



- 3 Cliquer sur le bouton "Supprimer la table"

## Afficher / masquer les données de la table active

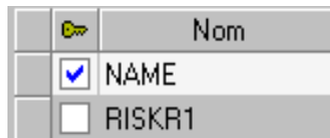
Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer sur le bouton "Afficher les données"

## Déterminer un champ comme champ clé

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer dans la case à cocher du champ voulu

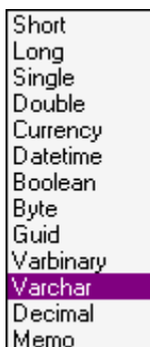


- 2 Cliquer sur le bouton "Appliquer"

## Déterminer le type de contenu d'un champ

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Structure de base de données**.

- 1 Cliquer dans la case "Type" du champ voulu
- 2 Cliquer sur le bouton de la liste déroulante
- 3 Cliquer sur la valeur voulue



4 Cliquer sur le bouton “Appliquer”

## Déterminer la taille maximum d’un champ

Database Manager doit être ouvert sur l’interface **Structure de base de données**.

1 Cliquer dans la case “Longueur” du champ voulu

2 Saisir la valeur voulue

Nom	Type	Longueur	Échelle
FIRSTNAME	Varchar	25	
NAME	Varchar	25	
ADDRESS	Varchar	25	

3 Cliquer sur le bouton “Appliquer”

## Autoriser un champ vide

Database Manager doit être ouvert sur l’interface **Structure de base de données**.

1 Cliquer dans la case à cocher “Autoriser Nul” du champ voulu

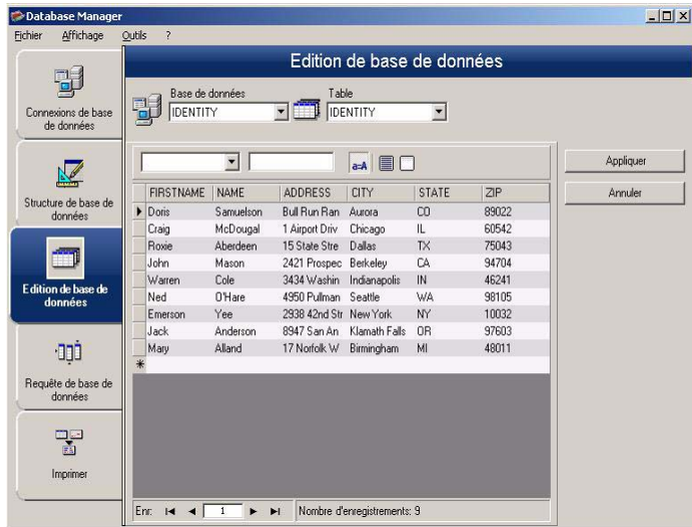


**2** Cliquer sur le bouton "Appliquer"

# CHAPITRE 3

## Gérer le contenu d'une base de données

### L'interface Edition de base de données



Interface où l'on gère le contenu du fichier de base de données : ajout / modification / suppression de données.

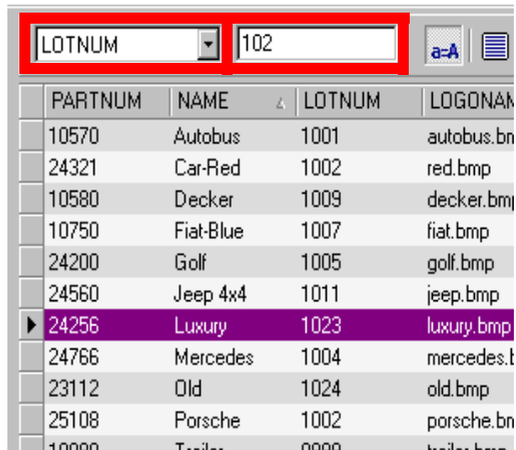
Ces actions dépendent du type de base de données. Ainsi, les enregistrements de fichiers Excel, ne peuvent pas être modifiés.

## Sélectionner les enregistrements en fonction de leur contenu

### Trouver un enregistrement en fonction du contenu d'un champ

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer sur le bouton de liste déroulante
- 2 Cliquer sur la valeur voulue
- 3 Cliquer dans le champ de saisie
- 4 Saisir la valeur voulue dans le champ de saisie

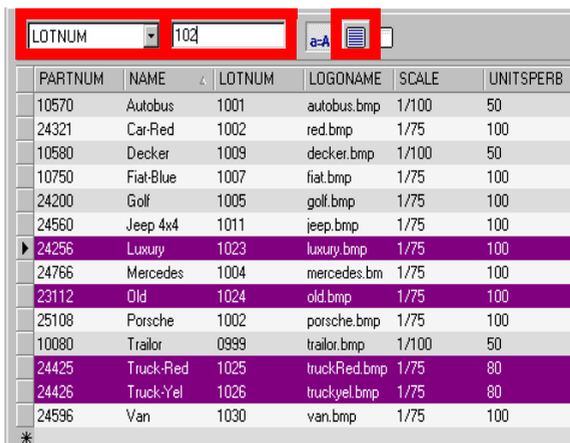


### Sélectionner tous les enregistrements identiques

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données** et au moins un enregistrement doit avoir été trouvé.

- 1 Cliquer sur le bouton de liste déroulante
- 2 Cliquer sur la valeur voulue
- 3 Cliquer dans le champ de saisie
- 4 Saisir la valeur voulue dans le champ de saisie

## 5 Cliquer sur le bouton "Sélectionner tout"



PARTNUM	NAME	LOTNUM	LOGONAME	SCALE	UNITSPERB
10570	Autobus	1001	autobus.bmp	1/100	50
24321	Car-Red	1002	red.bmp	1/75	100
10580	Decker	1009	decker.bmp	1/100	50
10750	Fiat-Blue	1007	fiat.bmp	1/75	100
24200	Golf	1005	golf.bmp	1/75	100
24560	Jeep 4x4	1011	jeep.bmp	1/75	100
24256	Luxury	1023	luxury.bmp	1/75	100
24766	Mercedes	1004	mercedes.bm	1/75	100
23112	Old	1024	old.bmp	1/75	100
25108	Porsche	1002	porsche.bmp	1/75	100
10080	Trailer	0999	trailer.bmp	1/100	50
24425	Truck-Red	1025	truckRed.bmp	1/75	80
24426	Truck-Yel	1026	truckyel.bmp	1/75	80
24596	Van	1030	van.bmp	1/75	100

### Remarque

Il est également possible de préciser le filtre en cliquant sur le bouton "Vérifier la casse".



## Sélectionner un enregistrement identique

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**. Au moins un enregistrement doit avoir été trouvé. Il doit exister plusieurs contenus identiques dans le champ de recherche.

- Pour sélectionner un enregistrement : **Premier**, **Précédant**, **Prochain**, **Suivant**, cliquer sur le bouton 1, 2, 3 ou 4 de l'outil de recherche



## Trouver un enregistrement en fonction de son rang dans la table

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer dans le champ de saisie de l'outil de recherche
- 2 Saisir la valeur voulue



## Créer un nouvel enregistrement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer dans un champ de la ligne de saisie, signalée par une astérisque
- 2 Saisir les valeurs voulues dans les champs correspondants
- 3 Cliquer sur le bouton "Appliquer"



## Dupliquer un enregistrement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer ou double-cliquer une ou plusieurs ligne(s) afin de mettre les enregistrements sélectionnés en surbrillance
- 2 Cliquer droit pour voir le menu contextuel
- 3 Sélectionner **Dupliquer le(s) enregistrement(s) sélectionné(s)**

## Modifier un enregistrement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer sur la valeur à modifier
- 2 Saisir la valeur voulue
- 3 Cliquer sur le bouton "Appliquer"

## Classer une série d'enregistrements par ordre alphanumérique

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**. Il doit exister au moins deux enregistrements dans la table.

- 1 Cliquer sur le nom du champ voulu

LOTNUM	LOTNUM 	LOTNUM 
1001	999	1030
1002	1001	1026
1009	1002	1025
1007	1002	1024
1005	1004	1023
1011	1005	1011
1023	1007	1009
1004	1009	1007
1024	1011	1005
1002	1023	1004
999	1024	1002
1025	1025	1002
1026	1026	1001
1030	1030	999

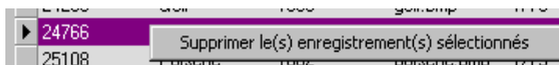
### Remarque

**Pour classer les enregistrements par ordre décroissant, cliquer à nouveau sur le nom du champ voulu.**

## Supprimer un enregistrement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Edition de base de données**.

- 1 Cliquer sur la case de curseur d'enregistrement du champ voulu
- 2 Cliquer droit sur la case de curseur d'enregistrement du champ voulu
- 3 Cliquer sur le menu contextuel "Supprimer l'enregistrement sélectionné"



# CHAPITRE 4

## Gérer les requêtes

### L'interface Requetes de base de données



Interface où l'on crée et applique différents filtres.

### Ajouter une requête

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet "Champs" de l'interface **Requetes de base de données**.

1 Cliquer sur le bouton "Ajouter une requête"

- 2 Saisir un nom pour la requête
- 3 Cliquer sur le bouton "OK"

## Sélectionner / Désélectionner un ou des champs

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet "Champs" de l'interface **Requêtes de base de données**.

- 1 Pour sélectionner ou désélectionner un ou des champs, cliquer sur le bouton 1, 2, 3 ou 4.

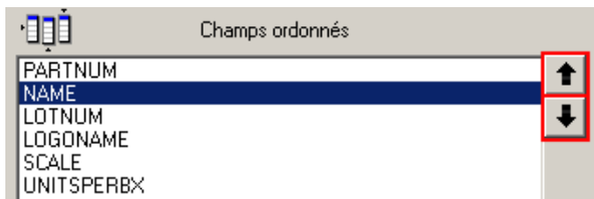


- 2 Cliquer sur le bouton "Requête"

## Modifier l'ordre des champs sélectionnés

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet "Champs" de l'interface **Requêtes de base de données**.

- 1 Cliquer sur le champ voulu dans la fenêtre "Champs ordonnés"
- 2 Cliquer sur le bouton "flèche haut" ou "flèche bas" jusqu'à la valeur voulue



### 3 Cliquer sur le bouton “Requête”

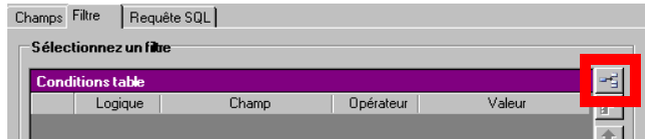
#### Remarque

Pour mieux visualiser l'application des requêtes, il est possible d'augmenter l'espace imparti à l'affichage des données en diminuant la hauteur de l'espace occupé par les onglets Champs, Filtre et Requête SQL.

## Créer un filtre au moyen de données prédéfinies

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet “Filtre” de l'interface **Requêtes de base de données**.

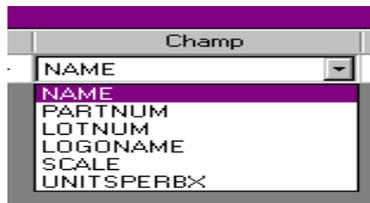
### 1 Cliquer sur le bouton “Ajouter la ligne”



### 2 Cliquer dans le champ “Champ”

### 3 Cliquer sur le bouton de liste déroulante

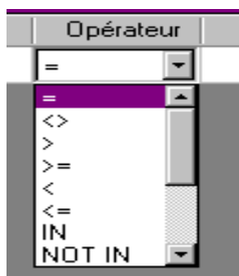
### 4 Cliquer sur la valeur voulue



### 5 Cliquer dans le champ “Opérateur”

### 6 Cliquer sur le bouton de liste déroulante

### 7 Cliquer sur la valeur voulue



**Tableau 1: Description des fonctions des opérateurs**

Opérateur	Correspondance
=	Egal
<>	Différent
>	Supérieur à
>=	Supérieur ou égal à
<	Inférieur à
<=	Inférieur ou égal à
NOT	
IN	
LIKE	
NOT LIKE	
BETWEEN	
NOT BETWEEN	

**8** Cliquer dans le champ "Valeur"

**9** Saisir la valeur voulue



10 Cliquer sur le bouton “Requête”

## Appliquer un opérateur logique à plusieurs filtres

Database Manager doit être ouvert sur l’onglet “Filtre” de l’interface **Requêtes de base de données**. Plusieurs filtres doivent être créés.

- 1 Cliquer dans le champ “Logique”
- 2 Cliquer sur le bouton de liste déroulante
- 3 Cliquer sur la valeur voulue

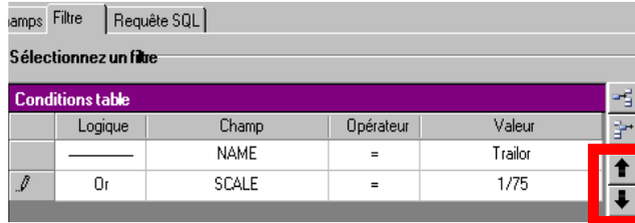


Cliquer sur bouton “Requête” pour appliquer et visualiser les modifications.

## Classer la liste de filtres

Database Manager doit être ouvert sur l’onglet “Filtre” de l’interface **Requêtes de base de données**. Plusieurs filtres doivent être créés.

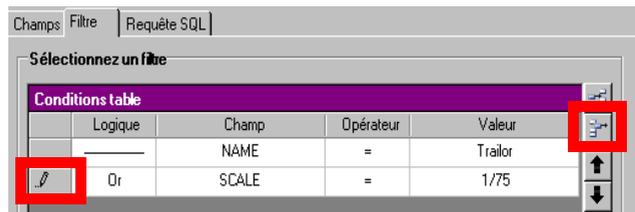
- 1 Cliquer sur la case du curseur du champ voulu
- 2 Cliquer sur le bouton “flèche haut” ou “flèche bas” jusqu’à la valeur voulue



## Supprimer un filtre

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet “Filtre” de l'interface **Requêtes de base de données**. Au moins un filtre doit être créé.

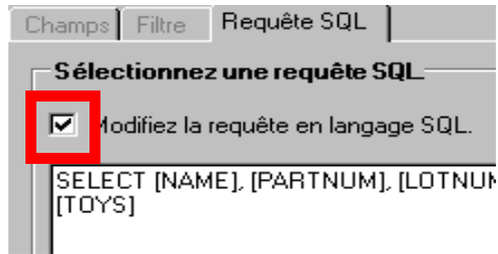
- 1 Cliquer sur la case du curseur du champ voulu
- 2 Cliquer sur le bouton “Supprimer la ligne”



## Modifier un filtre en langage SQL

Database Manager doit être ouvert sur l'onglet “Requête SQL” de l'interface **Requêtes de base de données**. Au moins un filtre doit être créé.

- 1 Cliquer dans la case à cocher “Modifier la requête en langage SQL” pour activer la requête en langage SQL et pouvoir la modifier manuellement



2 Cliquer sur le bouton “Requête”

#### Remarque

Il est possible de rédiger le filtre directement en langage SQL sans l’avoir préalablement créé dans l’onglet “Filtre”.

## Choisir une requête existante dans une base de données

Database Manager doit être ouvert sur l’interface **Requêtes de base de données**.

1 Cliquer sur la liste déroulante “Requête”

2 Cliquer sur la valeur voulue



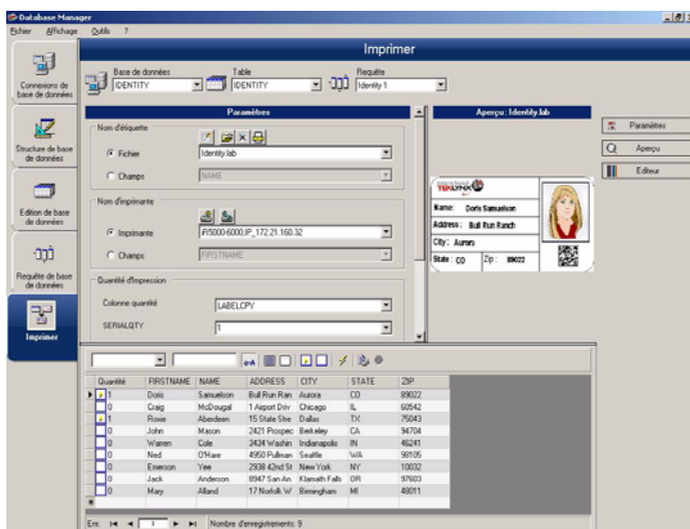
#### Remarque

La requête choisie peut être modifiée par la suite.

## CHAPITRE 5

# Gérer l'impression

## L'interface Imprimer



Interface où l'on sélectionne le fichier d'impression, l'imprimante dédiée, et les différents paramètres avant de lancer l'impression.

## Afficher les options

Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer sur le bouton "Options"



## Afficher la prévisualisation du document

Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer sur le bouton "Aperçu"



## Afficher le logiciel de conception d'étiquettes

Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer sur le bouton "Editeur"



## Sélectionner le document à imprimer

**Créer un nouveau modèle d'étiquette à imprimer** Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer sur le bouton "Assistant de création d'étiquettes"



2 Suivre les instructions de l'assistant

### Remarque

**La création d'une étiquette en relation avec la base de données vous permet de définir exactement les éléments nécessaires à la mise en place des différents champs de la base de données.**

**Sélectionner un modèle d'étiquette existant** Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**.

1 Cliquer sur le bouton "Ouvrir un document existant"



2 Sélectionner un fichier **.lab**

3 Cliquer sur le bouton "OK"

#### Remarque

**Les boutons radio "Champ" dans les groupes d'option "Nom d'étiquette" et "Nom d'imprimante" permettent de choisir l'étiquette ou l'imprimante voulues lorsque celles ci sont définies dans un champ de la base de données active.**

## Sélectionner l'imprimante à utiliser

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné.

1 Cliquer sur le bouton "Ajouter ou supprimer une imprimante"



2 Sélectionner l'imprimante voulue

3 Cliquer sur le bouton "Valider"

#### Remarque

**La dernière imprimante utilisée est sélectionnée par défaut.**

## Paramétrer l'imprimante sélectionnée

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée.

1 Cliquer sur le bouton “Réglages de l'imprimante”



2 Effectuer les réglages voulus

3 Cliquer sur le bouton “OK”

## Sélectionner les enregistrements à imprimer

### Sélectionner les enregistrements manuellement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer dans les cases à cocher des enregistrements voulus

Quantité	PARTNUM	NAME	LOTNUM	LOGONAME	SCALE	
<input type="checkbox"/>	0	24560	Jeep 4x4	1011	jeep.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	10570	Autobus	1001	autobus.bmp	1/100
<input checked="" type="checkbox"/>	1	10080	Trailer	999	trailer.bmp	1/100
<input type="checkbox"/>	0	10580	Decker	1009	decker.bmp	1/100
<input checked="" type="checkbox"/>	1	10750	Fiat-Blue	1007	fiat.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	24200	Golf	1005	golf.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	24766	Mercedes	1004	mercedes.bm	1/75
<input checked="" type="checkbox"/>	1	24256	Luxury	1023	luxury.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	23112	Old	1024	old.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	25108	Porsche	1002	porsche.bmp	1/75
<input checked="" type="checkbox"/>	1	24321	Car-Red	1002	red.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	24425	Truck-Red	1025	truckRed.bm	1/75
<input type="checkbox"/>	0	24426	Truck-Yel	1026	truckyel.bmp	1/75
<input type="checkbox"/>	0	24596	Van	1030	van.bmp	1/75
*						

### Remarque

La hauteur de la grille d'affichage des données peut être modifiée en faisant glisser le haut de la fenêtre.

### Sélectionner les enregistrements automatiquement

Database Manager doit être ouvert sur l'interface Imprimer.

1 Cliquer sur le bouton de la liste déroulante

2 Cliquer sur la valeur voulue

- 3 Cliquer dans le champ de saisie
- 4 Saisir la valeur voulue
- 5 Cliquer sur le bouton "Sélectionner tout"
- 6 Cliquer sur le bouton "Vérifier"

Quantité	PARTNUM	NAME	LOTNUM	LOGONAME	SCALE
<input type="checkbox"/> 0	24560	Jeep 4x4	1011	jeep.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	10570	Autobus	1001	autobus.bmp	1/100
<input type="checkbox"/> 0	10080	Trailer	999	trailer.bmp	1/100
<input type="checkbox"/> 0	10580	Decker	1009	decker.bmp	1/100
<input type="checkbox"/> 0	10750	Fiat-Blue	1007	fiat.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	24200	Golf	1005	golf.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	24766	Mercedes	1004	mercedes.bm	1/75
<input checked="" type="checkbox"/> 1	24256	Luxury	1023	luxury.bmp	1/75
<input checked="" type="checkbox"/> 1	23112	Old	1024	old.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	25108	Porsche	1002	porsche.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	24321	Car-Red	1002	red.bmp	1/75
<input checked="" type="checkbox"/> 1	24425	Truck-Red	1025	truckRed.bm	1/75
<input checked="" type="checkbox"/> 1	24426	Truck-Yel	1026	truckyel.bmp	1/75
<input type="checkbox"/> 0	24596	Van	1030	van.bmp	1/75

## Paramétrer l'impression sur le support

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un document doit être sélectionné.

- 1 Cliquer sur le bouton "Mise en page"



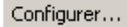
## Afficher les propriétés de l'imprimante sélectionnée

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**.

- 1 Cliquer sur le bouton "Mise en pages"



- 2 Cliquer sur le bouton "Configurer..."



## Définir une quantité d'impressions en fonction d'un champ

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

- 1 Cliquer sur le bouton de la liste déroulante "Colonne quantité"
- 2 Sélectionner la valeur voulue
- 3 Cliquer sur le bouton de la liste déroulante de la valeur sélectionnée
- 4 Sélectionner la valeur voulue ou saisir une valeur numérique entière

### Remarque

**Cette option permet d'imprimer une sélection d'étiquette selon des valeurs numériques exprimées dans des champs définis. Différents critères sont paramétrables :**

- SERIALQTY : définit le nombre d'impressions de la série d'étiquette
- LABELCPY : définit le nombre d'impressions de l'étiquette sélectionnée
- PAGECPY : définit le nombre d'impressions de la page d'étiquette

## Lancer l'impression

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

1 Cliquer sur le bouton "Imprimer les enregistrements"



### **Lancer manuellement chaque nouvelle impression**

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

1 Cliquer dans la case à cocher "Afficher la boîte de dialogue d'impression entre chaque enregistrement"

2 Cliquer sur le bouton "Imprimer les enregistrements"

## **Mettre à jour la variable avec la base de données**

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

1 Cliquer dans la case à cocher "Mettre à jour la variable avec la base de données"

2 Cliquer sur le bouton "Imprimer les enregistrements"

### **Fusionner la base de données attachée au document**

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

1 Cliquer dans la case à cocher "Fusionner la base de données attachée au document"

2 Cliquer sur le bouton "Imprimer les enregistrements"

### **Autoriser l'édition de la base de données**

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés.

1 Cliquer dans la case à cocher "Autoriser l'édition de la base de données"

- 2 Cliquer sur le bouton "Imprimer les enregistrements"

## Arrêter une impression

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné. Une imprimante doit être sélectionnée. Les enregistrements à imprimer doivent être sélectionnés. Une impression doit être lancée.

- 1 Cliquer sur le bouton "Arrêter l'impression"



## Rafraîchir l'affichage de la base de données

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Au moins un enregistrement doit être sélectionné.

- 1 Cliquer sur le bouton "Rafraîchir la base de données"



## Fermer un document

Database Manager doit être ouvert sur l'interface **Imprimer**. Un modèle d'étiquette doit être sélectionné.

- 1 Cliquer sur le bouton de la liste déroulante "Documents"
- 2 Cliquer sur la valeur voulue
- 3 Cliquer sur le bouton "Fermer le document courant"



# Index

---

## A

Afficher , Chap 2-10  
automatiquement , Chap 5-30

## B

base de données , Chap 2-8

## C

champ clé , Chap 2-10  
champ vide , Chap 2-11  
Classer , Chap 3-17  
Connecter , Chap 1-2  
Créer , Chap 3-16

## D

Désélectionner , Chap 4-20  
document à imprimer , Chap 5-28

## F

filtre , Chap 4-21

## I

impression , Chap 5-32  
imprimante , Chap 5-29

## L

langage SQL , Chap 4-24  
logiciel , Chap 5-28

**M**

manuellement , Chap 5-30

masquer , Chap 2-10

Modifier , Chap 3-17

**O**

options , Chap 5-27

**P**

prévisualisation , Chap 5-28

**S**

Sélectionner , Chap 3-14, , Chap 4-19

Sélectionner les enregistrements , Chap 5-30

support , Chap 5-31

Supprimer , Chap 1-5, , Chap 3-18

**T**

table , Chap 2-8

taille maximum d'un champ , Chap 2-11

Trouver , Chap 3-16

Trouver un enregistrement , Chap 3-14

type de contenu , Chap 2-10



**France**  
+33 (0) 562 601 080

**Germany**  
+49 (0) 2103 2526 0

**Singapore**  
+65 6908 0960

**United States**  
+1 (414) 837 4800

Copyright 2019 Teklynx Newco SAS. All rights reserved. LABEL MATRIX, LABELVIEW, CODESOFT, LABEL ARCHIVE, SENTINEL, PRINT MODULE, BACKTRACK, TEKLYNX CENTRAL, TEKLYNX, and Barcode Better are trademarks or registered trademarks of Teklynx Newco SAS or its affiliated companies. All other brands and product names are trademarks and/or copyrights of their respective owners.

[www.teklynx.com](http://www.teklynx.com)

