

## Emplacement des fichiers BDE

BDE est un composant partagé pour toutes les applications de base de données Borland qui fonctionnent sous Windows. Il inclut un certain nombre de bibliothèques liées dynamiquement (DLL), de pilotes de langage, l'utilitaire de configuration BDE et d'autres fichiers de support.

Utilisez cette boîte de dialogue pour préciser où le programme d'installation doit placer vos fichiers BDE.

### **Emplacement pour les fichiers programme BDE**

Ce champ propose un emplacement pour les fichiers programme BDE. Pour modifier ce répertoire, appuyez sur la touche Suppr pour effacer ce champ. Puis, indiquez le chemin d'accès au répertoire que vous souhaitez.

### **Emplacement pour le fichier de configuration BDE**

Ce champ suggère un emplacement pour le fichier de configuration utilisé par l'Utilitaire de configuration BDE. Pour modifier ce répertoire, appuyez sur la touche Suppr pour effacer ce champ. Puis, indiquez le chemin d'accès au répertoire que vous souhaitez.

## Problème lors de la définition du paramètre NET DIR

NET DIR est l'un des paramètres système que BDE utilise pour définir les paramètres de démarrage de vos applications de base de données Borland. NET DIR représente le répertoire qui contient le fichier de contrôle du réseau Paradox (PDOXUSRS.NET).

Pour une raison inconnue, le programme d'installation n'a pas pu mettre à jour votre fichier de configuration avec le paramètre NET DIR correct.

Pour corriger ce problème :

- Choisissez Continuer ou appuyez sur Entrée pour continuer avec l'installation des SQL Links.
- Ouvrez l'Utilitaire de configuration BDE et sélectionnez le gestionnaire système (page Système).
- Modifiez le paramètre NET DIR en spécifiant l'emplacement de votre fichier de contrôle du réseau.
- Choisissez Fichier|Enregistrement pour sauvegarder les modifications de votre paramètre NET DIR.

## Notification de l'installation Borland

L'installation met à jour votre fichier de configuration BDE avec les nouveaux paramètres et produits que vous avez installés. Pour une raison inconnue, l'installation n'a pas pu fusionner les nouveaux paramètres de configuration dans votre fichier de configuration BDE par défaut.

Quand l'installation est terminée, vous devez fusionner manuellement les nouveaux paramètres de configuration avec votre fichier de configuration BDE par défaut.

1. Choisissez Continuer ou appuyez sur Entrée pour continuer avec l'installation. Les nouveaux paramètres de configuration seront stockés au même emplacement que vos autres fichiers BDE, dans un fichier appelé IDAPINew.CFG.
2. Une fois l'installation terminée, ouvrez l'Utilitaire de configuration BDE. (Si l'Utilitaire de configuration affiche le message "Fichier système non trouvé" cliquez simplement sur **OK**. L'Utilitaire de configuration BDE s'ouvre de toutes façons.)
3. Sélectionnez Fichier | Ouvrir pour ouvrir votre fichier de configuration BDE par défaut.
4. Sélectionnez Fichier | Fusionner pour ouvrir la boîte de dialogue Fusion des paramètres depuis.
5. Utilisez les boîtes Répertoires et Lecteurs pour naviguer dans votre système. Une fois que vous aurez localisé IDAPINew.CFG, cliquez sur **OK**. L'Utilitaire de configuration affiche la boîte de dialogue Fusion des fichiers de configuration.
6. Cliquez sur **Oui** pour continuer la fusion.
7. Sélectionnez Fichier | Enregistrer pour sauvegarder le fichier de configuration modifié. L'Utilitaire de configuration affiche la boîte de dialogue Fichier de configuration non-système.
8. Cliquez sur **Oui** pour sauvegarder votre fichier de configuration modifié comme fichier de configuration par défaut.

### **Fichier de configuration BDE par défaut**

C'est le fichier de configuration BDE utilisé au démarrage de votre application BDE. Le fichier de configuration par défaut est indiqué dans la section BDE de votre fichier WIN.INI sous le nom CONFIGFILE01. Par exemple .:

```
[IDAPI]  
CONFIGFILE01=C:\IDAPI\IDAPI.CFG
```

Vous pouvez donner n'importe quel nom à votre fichier de configuration BDE tant que ce nom n'a pas plus de 12 caractères de long.



