

<b>1</b>	<b>Les fondations de la base de données</b> .....	<b>9</b>
1.1	Création de la base de données vide .....	11
1.2	Création de la structure d'une table .....	14
1.3	Optimisation de la structure de table .....	17
1.4	Saisie des données .....	24
1.5	Quelques manipulations de données (tris, filtres et recherches) .....	28
1.6	En résumé .....	33
	Objets conteneurs et objets contenus .....	33
	Masques de saisie, formatages et règles de validation des champs .....	35
	Règles de validation de table .....	36
	Saisie en mode Feuille de données .....	38
	Tris, filtres et recherches .....	38
	Conseils .....	39
1.7	Et maintenant ? .....	39
<b>2</b>	<b>Les relations, armature de la base de données</b> ...	<b>41</b>
2.1	Relations et intégrité référentielle .....	42
	Relations un à plusieurs .....	42
	Relations plusieurs à plusieurs .....	63
	Relations un à un .....	82
2.2	En résumé .....	85
	Règles de construction d'une base .....	85
	Les relations établissent les liens entre les tables ..	86
	L'intégrité référentielle garantit la cohérence des données entre les tables .....	87
	Conseils .....	87
	Et maintenant ? .....	87
<b>3</b>	<b>Les requêtes, outils d'extraction de données</b> .....	<b>89</b>
3.1	Parlons SQL ! .....	90
3.2	Les requêtes sélection .....	102
3.3	Les requêtes action .....	127
3.4	Des paramètres dans les requêtes .....	137
3.5	Les requêtes SQL avancées .....	140

<b>3.6</b>	<b>En résumé</b> .....	<b>140</b>
	Les requêtes sélection .....	140
	Les requêtes action .....	140
	Le code SQL .....	141
	Conseils .....	141
	Et maintenant ? .....	147

## **4 Les formulaires, outils de saisie des données ..... 149**

<b>4.1</b>	<b>Les objets du formulaire</b> .....	<b>150</b>
<b>4.2</b>	<b>Création de formulaires avec les assistants</b> .....	<b>152</b>
<b>4.3</b>	<b>Création de formulaires sans les assistants</b> .....	<b>155</b>
<b>4.4</b>	<b>Formulaires avancés</b> .....	<b>163</b>
<b>4.5</b>	<b>En résumé</b> .....	<b>195</b>
	Structure d'un formulaire .....	196
	Propriétés du formulaire .....	196
	Les objets du formulaire .....	196
	Ce que nous n'avons pas encore utilisé dans les formulaires .....	196
	Quelques conseils .....	197
	Et maintenant ? .....	197

## **5 Les états, outils de restitution des données ..... 199**

<b>5.1</b>	<b>Les objets de l'état</b> .....	<b>200</b>
<b>5.2</b>	<b>Création d'états avec les assistants</b> .....	<b>200</b>
<b>5.3</b>	<b>Création d'états sans les assistants</b> .....	<b>204</b>
<b>5.4</b>	<b>États avancés</b> .....	<b>214</b>
<b>5.5</b>	<b>En résumé</b> .....	<b>240</b>
	Conseils .....	241
	Et maintenant ? .....	245

## **6 Access 2003 et le Web ..... 247**

<b>6.1</b>	<b>Les pages HTML statiques</b> .....	<b>248</b>
<b>6.2</b>	<b>Quelques mots sur les ASP</b> .....	<b>251</b>
<b>6.3</b>	<b>Les pages d'accès aux données</b> .....	<b>252</b>
<b>6.4</b>	<b>En résumé</b> .....	<b>256</b>
	Conseils .....	256
	Et maintenant ? .....	257

<b>7</b>	<b>Les macros commandes et les modules .....</b>	<b>259</b>
7.1	Création d'une macro commande .....	261
7.2	Les limites des macros .....	266
7.3	Les modules de code en Visual Basic .....	267
7.4	En résumé .....	270
	Conseils .....	271
	Et maintenant ? .....	271
<b>8</b>	<b>Apporter une touche finale à son application ....</b>	<b>273</b>
8.1	L'interface utilisateur .....	274
	Réalisation de menus .....	277
	Réalisation de barres d'outils .....	282
8.2	Graphiques .....	286
8.3	Tableaux croisés dynamiques .....	290
8.4	Lancement de l'application directement au démarrage .....	300
8.5	Conclusion .....	301
<b>9</b>	<b>Glossaire .....</b>	<b>303</b>
<b>10</b>	<b>Quiz .....</b>	<b>311</b>
10.1	Questions .....	312
10.2	Réponses .....	319
<b>11</b>	<b>Index .....</b>	<b>325</b>

