



Access Perfectionnement

OBJECTIF

- Concevoir sa propre base de données en intégrant les règles de types de jointures.

CONTENU

- **Stocker les données dans les tables et définir la structure de la base**
 - ✓ Création de tables
 - ✓ Type de champs
 - ✓ Paramétrage des propriétés
 - ✓ Clé primaire et Index
 - ✓ Relations entre les tables : types de jointures et cardinalités
- **Concevoir l'interface avec les formulaires**
 - ✓ Création de formulaires avec l'assistant
 - ✓ Insertion des contrôles
 - ✓ Alignement, dimensionnement
 - ✓ Paramétrages des propriétés
 - ✓ Formulaire multi tables
- **Interroger votre base avec les requêtes**
 - ✓ Création des requêtes avec Q.B.E.
 - ✓ Définition des critères
 - ✓ Définition des tris
 - ✓ Visualisation des résultats
 - ✓ Requête complexe multi tables
 - ✓ Champs calculés
 - ✓ Fonctions de regroupement
 - ✓ Requête action





Access Perfectionnement

- **Publier les données avec les états**
 - ✓ Création des états avec l'assistant
 - ✓ Insertion des contrôles
 - ✓ Alignement, dimensionnement
 - ✓ Paramétrage des propriétés
 - ✓ Regroupements et tris

PÉDAGOGIE

- Exemples et cas concrets

PUBLIC

- Tout public

DURÉE

- 2 jours

CALENDRIER

- Nous consulter

BUDGET PAR PERSONNE

- 640 € HT (Déjeuner inclus)

RÉF : B12



CHAMBRE DE
COMMERCE ET
D'INDUSTRIE
DE LA MAYENNE

**Nous
contacter**

Tél. : 02 43 91 47 47

Centre de Formation
www.formation.mayenne.cci.fr
5 bld de l'Industrie SAINT BERTHEVIN