

Access : créer des formulaires pour accéder aux données



3.5 heures



Formation
Présentiel ou
distanciel



Nous consulter



[Calendrier](#)

Objectifs

- Créer un formulaire instantané ou avec l'assistant
- Modifier l'aspect ou la disposition du formulaire
- Créer une liste déroulante avec l'assistant

Prérequis

Avoir un PC connecté à internet avec webcam, micro et haut-parleur et équipé du logiciel Access

Avoir suivi l'atelier "Access : créer la structure de la base de données avec les tables" ou avoir un niveau de connaissances équivalent

Pédagogie

- Explications
- Démonstrations
- Exercices pratiques

Evaluation

La formation est ponctuée d'exercices permettant la validation des acquis par le formateur.

Cette évaluation permettra la réalisation d'une attestation de formation.

Formateurs

Dans sa démarche qualité, SLTI recrute tous ses formateurs dans un processus d'habilitation. Ils sont sélectionnés en fonction de leur expérience terrain (minimum 5 ans) et de leur pédagogie.

Handicap

Attentifs à ce que nos formations, évaluations et certifications soient accessibles à tous, n'hésitez pas à nous préciser toute situation particulière ou handicap. Nous disposons de solutions adaptées pour répondre aux besoins de tous.

contact@handi@slti.fr

Contenu

Créer un formulaire

- Créer un formulaire instantané pour afficher un enregistrement, plusieurs enregistrements ou double affichage
- Utiliser l'assistant pour construire un formulaire, comprendre les différentes dispositions
- Modifier un formulaire : déplacer les étiquettes et les contrôles, mettre en forme, ajouter des éléments
- Utiliser les outils d'organisation des éléments du formulaire pour créer des tableaux et aligner les éléments
- Ajouter un champ au formulaire

Modifications avancées

- Consulter les propriétés du formulaire et des contrôles
- Changer le format ou le masque de saisie d'un contrôle
- Utiliser l'assistant pour créer une liste déroulante pour rechercher un enregistrement ou lier avec les données d'une autre table
- Ajouter un champ calculé au formulaire