

## Formation Excel : Perfectionnement

■ <b>Durée :</b>	1 jours (7 heures)
■ <b>Tarifs inter-entreprise :</b>	375,00 € HT (standard - hors certification) 300,00 € HT (remisé - hors certification)
■ <b>Public :</b>	Utilisateurs d'Excel
■ <b>Pré-requis :</b>	Avoir suivi le cours "Excel : Approfondissement" ou disposer des connaissances équivalentes
■ <b>Objectifs :</b>	Bien maîtriser les tableaux croisés dynamiques, les graphiques et la Mise en forme conditionnelle
■ <b>Modalités d'évaluation certificative :</b>	Algorithme adaptatif : le niveau des questions s'adapte au niveau du candidat tout au long du déroulement du test Scoring mathématique IRT (Item Response Theory) : score sur 1000 Typologies de questions : Exercices de mises en situation dans l'environnement Microsoft Access (questions de manipulation dans Access) rencontrées en entreprise et activités interactives (relier, glisser-déposer, cliquer sur zone, listes déroulantes, etc.), QCM Format du test : 35 questions - 60 minutes
■ <b>Certification :</b>	La formation prépare à la certification Excel détenue par Isograd, enregistrée le 14/09/2020 sous le numéro 5252 au Répertoire Spécifique de France Compétences .  Taux de réussite : pas de données disponibles, calculé le 01/04/2025
■ <b>Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Formation synchrone en présentiel et distanciel.</li><li>• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.</li><li>• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.</li><li>• Un formateur expert.</li></ul>

<p>■ <b>Modalités d'évaluation :</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.</li> <li>• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.</li> <li>• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.</li> <li>• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.</li> </ul>
<p>■ <b>Sanction :</b></p>	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
<p>■ <b>Référence :</b></p>	BUR102142-F
<p>■ <b>Note de satisfaction des participants:</b></p>	Pas de données disponibles
<p>■ <b>Contacts :</b></p>	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
<p>■ <b>Modalités d'accès :</b></p>	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
<p>■ <b>Délais d'accès :</b></p>	11 jours ouvrés en cas de financement CPF.
<p>■ <b>Accessibilité :</b></p>	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

## Tableaux croisés dynamiques (TCD) avancés

Rappel des fonctionnalités de base des TCD

Utiliser un tableau croisé dynamique sous l'outil tableau

Gérer les dispositions d'un TCD

Les différentes options du tableau croisé dynamique

Choisir des options d'affichages des valeurs

Les champs de calculs et leurs limites

Insérer et paramétrer des segments et des chronologies

Utiliser la mise en forme conditionnelle dans un TCD

Exploiter « élément calculé » et « groupement des données » en même temps

Créer des TCD avec des sources externes et Multi-tables

**Atelier : Créer un Tableau croisé dynamique à partir de sources multiples**

## Conception et utilisation avancée d'un graphique

Utiliser des graphiques spécifiques (graphique en cascade, Radar...)

Ajouter une courbe de tendance

Utiliser un graphique Carte

Utiliser les options et propriétés Détaillées d'un graphique

Combiner dans un Histogramme l'affichage groupé et empilé

Créer et configurer un graphique en cascade

Enrichir un graphique avec un menu déroulant pour le dynamiser

Intégrer un graphique à un document externe (Word, PowerPoint)

### **Mise en forme conditionnelle avancée**

Personnaliser des jeux d'icônes, nuances de couleurs...

Utiliser la mise en forme conditionnelle pour trier ou filtrer dans un tableau

Utilisation de fonctions avec l'option « utilisations de formules »

Utilisation d'une cellule référente (\$) dans les formules de mise en forme conditionnelle

**Atelier : Mettre en place des mises en forme conditionnelles avancées sur différentes colonnes**

**Passage de la certification (si prévue dans le financement)**