

## **SIZ Excel – PU41**

### **pour les Spécialistes en Finance et Comptabilité**

Préparez-vous de façon optimale à l'examen « PU41 » de la SIZ, reconnu comme préalable pour l'inscription à l'examen fédéral de Spécialiste en Finance et Comptabilité. Ce module est particulièrement adapté aux candidats à cet examen fédéral. Après avoir réussi l'examen final de ce module, vous obtiendrez un certificat SIZ, qui vous permet l'inscription à l'examen fédéral.

#### **Résumé du cours**

La connaissance et les compétences d'utilisation du logiciel de Microsoft Excel font partie aujourd'hui des compétences de base des Spécialistes en Finance et Comptabilité. Avec ce module certifié PU41, nous vous garantissons une préparation sans faille à l'examen SIZ ; les chargés de cours de ce module, vous apprendront des utilisations d'Excel avec des exemples tirés de la pratique de la comptabilité et du contrôle de gestion. Au-delà de l'examen, les connaissances acquises au fil des périodes permettent aux candidats de développer une meilleure approche et utilisation des outils informatiques dans le cadre professionnel. Ce module se compose de 32 périodes, divisées en 8 unités de 4 périodes auquel s'ajoute la session d'examen en salle avec le chargé de cours.

#### **Public-cible**

- Participants à la formation préparatoire à l'examen fédéral de Spécialiste en Finance et Comptabilité.
- Spécialistes en Finance et Comptabilité certifié qui souhaitent approfondir leur connaissance d'Excel.

#### **Durée**

- 32 périodes + la session d'examen

#### **Lieux de formation**

- Lausanne, Genève, printemps et automne 2026 et Sion automne 2026 (Voir dates en page 3)

#### **Horaire des cours**

- Évaluation
  - 1 période de préparation en classe.
  - Auto-évaluation sur la plateforme SIZ d'une durée de 60 minutes
- Formation : 32 périodes de cours pour le module SIZ PU41 (y compris les corrections des tests (examen) à blanc pour le certificat SIZ).
  - 8 samedis matin et/ou
  - 8 soirées en semaine

### **Thèmes**

- Bases (Introduction, utilisation efficace des classeurs, paramètre d'Excel, modèles et thèmes, mise en forme conditionnelle, contrôle de saisie, tableaux dynamiques, noms)
- Évaluation des données (fonctions de recherche, fonctions de date et d'heure)
- Fonctions imbriquées
- Tableaux croisés dynamiques
- Requête « Power Query »
- Power pivot et initiation à la modélisation des données
- Contrôle de formulaire
- Répétition et correction des examens à blanc (sur 3 séances)

### **Préparation à l'examen final**

- Plusieurs séances d'examen à blanc sont prévues avec correction des épreuves

### **Prérequis à la formation**

Des connaissances de base d'Excel, du niveau de celles acquises au CFC d'employé de commerce, à l'école de degré diplôme ou au gymnase sont nécessaires. Pour assurer une formation optimale à tous les participants, une mise à niveau est organisée au début de la formation.

### **Examen du module PU41**

- L'examen sera organisé par Goodwill Formation. Il s'effectuera sur la plateforme de la SIZ. Il donnera droit au certificat SIZ.
- L'examen peut être répété une fois sans coût supplémentaire, y compris une séance de correction et de répétition.

### **Outil informatique**

- Ordinateur portable avec au moins Windows 10 et Microsoft Excel 2019. Les épreuves SIZ se basent sur Office 365. L'utilisation de Mac est déconseillée car les modules nécessaires à l'examen (Power Pivot et Power Query) sont incomplets voir absent des versions Mac OS. Le Mac est à éviter absolument pour l'examen.

### **Finance de cours**

- Écolage du module SIZ PU41 (inclus les frais d'inscription pour deux tentatives examens SIZ) : 1'250.- CHF
- Train@SIZ et supports de cours : CHF 200.-.

### Subvention fédérale

- Les coûts de cette formation, CHF 1'450.-, seront pris en charge jusqu'à 50% par l'aide fédérale, selon les règles en vigueur définies par le SEFRI.

### Prochaines dates de cours

Lausanne 18h00 – 21h15	Genève 18h00 – 21h15	Sion 8h30 – 11h45
2 mars	26 mars	Prochaine session Automne 2026 8 samedis matins
4 mars	2 avril	
11 mars	23 avril	
25 mars	30 avril	
1er avril	7 mai	
22 avril	21 mai	
29 avril	28 mai	
06 mai	4 juin	



# Certificat

## SIZ® Module PU41 Office Integration Tableaux & Données

Il est confirmé par la présente que

**Ihr Name**

né le 01.01.2001

a suivi avec succès le module **PU41 Office Integration Tableaux & Données** dans le cadre du cours de diplôme **ICT Power-User SIZ® (Technology & Data)**.

### Principaux points du contenu de l'examen :

- Conception et gestion professionnelles de modèles et de formulaires
- Application de fonctions et de formules complexes dans Excel
- Importation, transformation et combinaison de données provenant de différentes sources
- Analyse et visualisation de données avec des tableaux pivots et des graphiques pivots
- Modélisation des données et analyses avancées avec Power Pivot
- Protection et contrôle du contenu des tableaux
- Amélioration de l'efficacité grâce aux tableaux dynamiques et aux configurations Excel sur mesure

L'examen a été passé le **01.01.2025** et a été réussi avec la note **gut**.

Nous les félicitons chaleureusement pour cette performance et leur souhaitons bonne chance pour la suite !

Kloten, DD.MM.YYYY

Wolfram Schmidt  
Directeur général SIZ SA

Thomas Reuteler  
Presidente della  
commissione d'esame

