

## eLearning ITIL® 4 Strategist: Direct, Plan & Improve (DPI)

Le module ITIL® 4 Strategist Direct Plan and Improve est le module commun aux parcours de certification ITIL4 Managing Professional et ITIL v4 Strategic Leader.

Ce cours en ligne fournit aux professionnels de l'informatique la capacité d'utiliser l'approche ITIL dans leur stratégie informatique globale. Il les aide à construire une organisation informatique à l'épreuve du futur avec une vision et une orientation stratégique forte et efficace. Les candidats comprendront comment aligner clairement la stratégie et les opérations pour maximiser les résultats. Vous acquerez les compétences nécessaires pour gérer et inspirer les autres et créer des équipes informatiques et numériques efficaces et efficientes.

**Attention : cet elearning ainsi que l'examen (compris dans le prix) n'existent qu'en anglais !**

« La formation ITIL® reprise sur cette page est proposée par IT Preneurs, ATO d'Axelos Limited.

ITIL® est une marque déposée d'AXELOS Limited, utilisée avec l'autorisation d'AXELOS Limited. Tous droits réservés. »

### Détails

• Code : ITILSTDPIe

Public

Pré-requis

Objectifs

### Programme

**Ce cours eLearning comprend :**

- 180 jours d'accès en ligne
- 18 heures d'auto-apprentissage en 8 modules et 25 leçons faciles à assimiler
- Comprend des tutoriels vidéo, des guides d'étude, des quiz et un examen blanc
- le manuel officiel en version digitale

- Voucher d'examen et option take2
- Avec le voucher vous recevez accès au manuel officiel d'ITIL en version digitale
- Tutor support et helpdesk 24h/24 et 7j/7 (en anglais uniquement)

**Attention : cet elearning ainsi que l'examen n'existent qu'en anglais !**

### Modalités

- **Type d'action** :Acquisition des connaissances
- **Moyens de la formation** :Formation présentielle – 1 poste par stagiaire – 1 vidéo projecteur – Support de cours fourni à chaque stagiaire
- **Modalités pédagogiques** :Exposés – Cas pratiques – Synthèse
- **Validation** :Exercices de validation – Attestation de stages