

## Formation Google Cloud Platform : Cloud Digital Leader

■ <b>Durée :</b>	1 jours (7 heures)
■ <b>Tarif inter-entreprise :</b>	975,00 CHF HT (standard) 780,00 CHF HT (remisé)
■ <b>Public :</b>	Chefs d'entreprise novices dans le cloud, futurs responsables du cloud au sein des entreprises.
■ <b>Pré-requis :</b>	Connaître les produits, services, et de l'industrie de son organisation. Aucune connaissance technique n'est requise.
■ <b>Objectifs :</b>	Comprendre les concepts fondamentaux du cloud computing et du modèle Google Cloud (terminologie, avantages, modèles IaaS/PaaS/SaaS) - Identifier les produits et solutions Google Cloud et leur rôle dans la transformation numérique des organisations - Expliquer comment la technologie cloud et les données peuvent stimuler l'innovation au sein d'une entreprise - Comprendre la modernisation d'infrastructure et d'applications à l'aide de Google Cloud - Connaître les principes de confiance, de sécurité et d'opérations dans le cloud, y compris gouvernance financière et gestion des coûts cloud - Être préparé à passer la certification Cloud Digital Leader
■ <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>Modalité 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>	CLO102962-F
<p>■ <b>Note de satisfaction des participants :</b></p>	4,36 / 5
<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>	Variable selon le type de financement.
<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

## Comprendre les fondamentaux du cloud computing et du modèle Google Cloud

Définir le cloud computing et ses usages dans les organisations

Distinguer les modèles IaaS, PaaS et SaaS

Comprendre les avantages du cloud en matière d'agilité, de souplesse et d'innovation

Situer Google Cloud dans l'écosystème des grands fournisseurs cloud

Relier la terminologie cloud aux besoins métier et aux transformations en cours dans les entreprises

Poser les bases d'une lecture claire du modèle Google Cloud

### Atelier fil rouge

Analyser plusieurs besoins d'entreprise et rattacher chaque situation à un usage cloud et à un modèle de service adapté

## Identifier les produits et solutions Google Cloud et leur rôle dans la transformation numérique

Présenter les grandes familles de services Google Cloud

Repérer les services utiles à l'infrastructure, aux données, à l'analytique et à l'innovation

Relier les solutions Google Cloud aux enjeux de transformation des organisations

Comprendre comment une plateforme cloud soutient la modernisation des pratiques et des outils

Identifier les cas d'usage les plus fréquents en entreprise

Mettre en perspective les choix technologiques avec les objectifs métier

### **Atelier fil rouge**

Associer plusieurs objectifs de transformation numérique à des familles de solutions Google Cloud pertinentes

### **Expliquer comment la technologie cloud et les données stimulent l'innovation**

Comprendre l'apport du cloud dans l'expérimentation, la rapidité de déploiement et l'évolution des services

Identifier la place des données dans la création de valeur

Relier cloud, données et capacité d'innovation dans l'entreprise

Mettre en perspective les usages collaboratifs, analytiques et applicatifs

Évaluer l'impact du cloud sur l'organisation, les métiers et la prise de décision

Construire un discours clair entre enjeux technologiques et enjeux stratégiques

### **Atelier fil rouge**

Analyser un scénario d'innovation d'entreprise et identifier le rôle du cloud et des données dans sa réussite

### **Comprendre la modernisation d'infrastructure et d'applications à l'aide de Google Cloud**

Identifier les grands scénarios de modernisation d'infrastructure

Comprendre l'intérêt d'une évolution progressive vers des services cloud

Relier modernisation applicative, simplification d'exploitation et évolutivité

Distinguer les besoins de migration, d'optimisation et de transformation

Prendre en compte les impacts techniques, organisationnels et budgétaires

Évaluer les conditions de réussite d'une trajectoire de modernisation sur Google Cloud

### **Atelier fil rouge**

Comparer plusieurs trajectoires de modernisation vers Google Cloud et formuler une recommandation argumentée

## **Connaître les principes de confiance, de sécurité, d'opérations et de gouvernance financière**

Comprendre les grands principes de confiance et de sécurité dans le cloud  
Identifier les enjeux de gouvernance, de conformité et de contrôle  
Relier exploitation, supervision et qualité de service  
Comprendre les bases de la gouvernance financière et de la gestion des coûts cloud  
Repérer les premiers leviers de pilotage et de maîtrise budgétaire  
Relier confiance, sécurité, opérations et gestion des coûts à une démarche de gouvernance globale

### **Atelier fil rouge**

Analyser un environnement cloud simple et identifier les principaux enjeux de sécurité, d'exploitation et de gouvernance financière

## **Préparer l'examen Cloud Digital Leader**

Comprendre la structure de l'examen et les domaines évalués  
Identifier les attentes du niveau Digital Leader  
S'entraîner à raisonner sur des questions de positionnement, de transformation et d'usages cloud  
Repérer les notions clés à maîtriser  
Adopter une méthode de lecture et de réponse adaptée à l'examen  
Consolider les points de vigilance avant inscription

### **Atelier fil rouge**

Réaliser un entraînement guidé sur des questions de niveau Cloud Digital Leader et corriger les réponses de manière commentée