

Slack : Gagner en productivité

Référence : **SLACK01**

Durée : **1 jour**

Certification : **Aucune**

CONNAISSANCES PREALABLES

- Cette formation dédiée à l'outil Slack ne nécessite aucun prérequis particulier.

PROFIL DES STAGIAIRES

- Ce cours Slack cible toute personne impliquée dans un projet et souhaitant faciliter les échanges inter-services en maîtrisant les aspects fonctionnels de la plate-forme collaborative Slack.

OBJECTIFS

- Mettre en place des groupes de travail sur la plate-forme Slack.
- Instaurer une communication transparente et collaborative entre vos équipes.
- Intégrer Slack avec d'autres outils de services en ligne comme GitHub, Dropbox ou Google Drive pour centraliser le suivi et la gestion de vos projets.

CERTIFICATION PREPAREE

Aucune

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émergence

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Slack

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

CONTENU DU COURS

Introduction à Slack

- Messagerie unifiée et nouveaux usages collaboratifs
- Présentation générale de Slack
- Architecture et déploiement de Slack
- Panorama des licences
- Présentation des fonctionnalités principales

Utilisation et administration de base de Slack

- Création et administration des communautés Slack
- Création et administration des canaux de discussions
- Publication des messages et des contenus riches (images, page web, code, emoji, ...)
- Notification et périmètre de visibilité
- Recherche
- Personnalisation de l'interface et des notifications
- Présentation des applications mobiles

Intégration de Slack avec des outils tiers

- Intégration à un gestionnaire de source (GitHub, Azure DevOps, ...)
- Intégration à un gestionnaire de stockage (Google Drive, OneDrive, DropBox, ...)
- Intégration à un réseau social (Twitter, ...)
- Intégration à un calendrier (Outlook, Google Agenda, ...)
- Intégration à un script (WebService, PowerShell, ...)