

PROGRAMME DE FORMATION — NIVEAU AVANCÉ

Maîtriser Claude AI pour le BTP

Projets · Skills · Cowork · Connecteurs · Claude Code — industrialiser l'IA dans votre entreprise

4h

DE FORMATION

5

FONCTIONS CLAUDE

8 max

PARTICIPANTS

100%

FINANÇABLE OPCO

Informations pratiques

Date	À planifier
Délai d'accès	Inscription jusqu'à 7 jours ouvrés avant la session
Horaires	Demi-journée (matin) — 9h00 - 13h00 (4 h)
Lieu	Présentiel — Locaux du client (intra) ou inter-entreprises
Formatrice	Laure OLIVIÉ — OFC Création d'Entreprise
Public	Référents IA, dirigeants, responsables digitaux, chargés d'affaires et conducteurs de travaux souhaitant industrialiser l'usage de Claude dans l'entreprise
Prérequis	Abonnement Claude Pro et utilisation régulière de Claude. Option « Exécution de code » activée
Modalité	Action de formation — Présentiel — 70 % pratique / 30 % théorie
Tarif	1 200 € HT / session (jusqu'à 8 participants) — TVA non applicable art. 293B CGI — 100 % finançable par votre OPCO (Constructys pour le BTP)

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- ▶ Structurer l'usage de Claude dans l'entreprise avec les Projets et une bibliothèque de Skills
- ▶ Déléguer la production documentaire à Cowork (CR, mémoires, dossiers) en autonomie supervisée
- ▶ Connecter Claude à vos outils (Gmail, Drive, agenda) via les connecteurs, en sécurisant les données



- ▶ Automatiser des tâches répétitives et générer des documents en lot avec Claude Code
- ▶ Fiabiliser, sécuriser et réutiliser ses skills, connecteurs et automatisations Claude

Méthodes & moyens pédagogiques

Une pédagogie active, du concret du premier au dernier quart d'heure :

- ▶ 70 % de pratique : chaque participant manipule les Projets, Skills, Cowork, connecteurs et Claude Code sur son ordinateur.
- ▶ Tous les exemples sont des cas BTP réels : Projet chantier, dossier d'AO, suivi de travaux, automatisation administrative.
- ▶ Fil rouge : une PME BTP qui structure son usage de Claude pour des gains répliquables — d'un premier Projet « chantier » jusqu'à un environnement Claude complet et fiabilisé.
- ▶ Règle de supervision constante : ce qui se délègue à l'IA (rédaction, mise en forme, synthèse) et ce qui reste en validation humaine (prix, engagements, données sensibles, marchés publics).
- ▶ Moyens : un ordinateur portable par participant, un accès internet haut débit et un compte Claude Pro. Support de prompts et fiches méthodes remis à chaque participant.
- ▶ Encadrement : formation animée par Laure Olivié, 10 ans de conduite de travaux en bâtiment et formatrice IA spécialisée BTP (1 592 professionnels formés, 4,85/5 de satisfaction).

Programme détaillé

MODULE 1	Projets & Skills : structurer Claude pour l'entreprise	60 min
▶ Les Projets Claude <ul style="list-style-type: none">• Créer un Projet par affaire, chantier ou client : instructions permanentes + base de connaissances• Centraliser CCTP, CCAP, chartes et modèles dans le Projet pour des réponses contextualisées		
▶ Les Skills (Compétences) <ul style="list-style-type: none">• Créer, téléverser et organiser une bibliothèque de skills BTP réutilisables• Activer l'option « Exécution de code », tester et partager les skills		
→ Livrable : un Projet « chantier type » structuré + 2 skills BTP opérationnels		
MODULE 2	Cowork : déléguer la production documentaire	55 min

► Prendre en main Cowork

- Lancer une tâche agentique de production documentaire en autonomie supervisée
- Produire un livrable complet (CR, mémoire, dossier) à partir de vos propres pièces

► Cowork + Skills + Excel / PowerPoint

- Enchaîner skills et outils bureautiques dans une même tâche Cowork
- Garder la main : relecture et validation systématiques avant diffusion

→ **Livrable** : un dossier chantier produit de bout en bout avec Cowork

MODULE 3

Connecteurs : relier Claude à vos outils

55 min

► Configurer un connecteur

- Relier Claude à Gmail, Google Drive, agenda ou un outil de gestion
- Cas d'usage : récupérer un DCE depuis Drive, classer des mails, alimenter un suivi

► Sécurité & confidentialité

- Périmètre d'accès, données sensibles, validation humaine et RGPD
- Cas marchés publics : confidentialité des DCE, des offres et des données clients
- Bonnes pratiques pour connecter sans exposer les données de l'entreprise

→ **Livrable** : un connecteur configuré (Gmail ou Drive) + un workflow type sécurisé

MODULE 4

Claude Code : automatiser ses tâches

50 min

► Claude Code pour les non-développeurs

- Automatiser des tâches répétitives et générer des documents en lot
- Créer un petit outil métier guidé (génération de pièces de chantier)

► Fiabiliser & capitaliser

- Tester, corriger et sécuriser ses automatisations
- Sauvegarder et réutiliser ses scripts et prompts d'un chantier à l'autre

→ **Livrable** : votre poste de travail Claude opérationnel — Projet « chantier », bibliothèque de skills, connecteur et automatisme Claude Code

Évaluation & attestation

Recueil des attentes et auto-positionnement des participants en début de session.

Évaluation continue par mises en situation : chaque participant configure et teste son environnement Claude (Projet, skills, connecteur, automatisme) tout au long de la session.

Questionnaire de satisfaction à chaud remis en fin de formation.

Attestation de fin de formation individuelle remise à chaque participant.



Accessibilité — Référent handicap

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'adaptation, contactez Laure OLIVIÉ, référente handicap, à laureolivie@yahoo.fr ou au 06 95 66 18 18, afin d'étudier ensemble les modalités d'accueil.

Laure OLIVIÉ

Formatrice IA & BTP — OFC Création d'Entreprise

laureolivie@yahoo.fr · 06 95 66 18 18 · www.laureolivie.fr

SIRET 905 244 281 00010 · NDA 11788515078 · Certifié Qualiopi — Actions de formation