

Créer des pré-projets techniques et des devis grâce à l'IA

NOUVEAUTÉ

PRÉSENTIEL

INTER ENTREPRISE

Objectif de formation

Permettre aux professionnels de transformer une prise de cotes terrain via smartphone (photos, notes, mesures simples) en pré-projets techniques structurés, puis en devis cohérents, grâce à l'IA.

Programme

JOUR 1 : Comprendre et structurer

Session 1 : Process métier et fondamentaux IA

1. Le process métier de référence sans IA

Rappel du parcours classique : visite terrain → relevé → analyse → pré-projet → chiffrage

Les livrables attendus à chaque étape

Points de friction habituels et temps consommés

Échanges : vos pratiques actuelles

2. Principes d'usage de l'IA

Types d'IA et usages professionnels concrets

Confidentialité & RGPD : bonnes pratiques terrain

Le prompting efficace : structure, contexte, consignes

La mise en contexte : donner à l'IA les bonnes informations

Démonstrations en direct

3. Questions & mise en perspective

Où l'IA apporte réellement de la valeur dans votre métier

Limites et précautions d'usage

Session 2 : Structuration des informations

4. De la prise de cotes à la fiche terrain structurée

Techniques de capture terrain optimisées pour l'IA :

Photos et vidéos : angles, détails, contexte

Notes vocales → transcription texte

Mesures smartphone : distances, surfaces, volumes

Structurer les données brutes avec l'IA :

Constat terrain

Contraintes identifiées

Mesures et observations

Points d'attention

5. Atelier pratique encadré

Cas d'étude fourni (photos + notes)

Chaque participant transforme les données brutes en fiche terrain structurée

Accompagnement individuel sur les prompts

Correction collective

Livrable Jour 1 : Fiche terrain structurée

JOUR 2 : Produire et optimiser

Session 3 : Création des livrables avec l'IA

6. Du terrain au pré-projet technique

Transformer la fiche terrain en pré-projet :

Analyse des besoins

Proposition technique

Matériaux et quantités estimatives

Options et variantes

Limites et réserves

Infos pratiques

Type de formation

Formation continue

Public cible

Durée

2 Jours dont 14 Heures en centre

Tarif(s) net de taxe

1080 € par stagiaire

Adresse

**Antenne Quévert / Dinan
CCI22**

ZAC des landes fleuries ,
1 rue du miroir du temps ,

22100 Quévert

<https://www.cci-formation-bretagne.fr/cotes-armor>

Atelier : génération d'un pré-projet à partir de la fiche du Jour 1

7. Du pré-projet au pré-devis

Structurer un pré-devis exploitable :

Postes de travaux

Quantités estimatives

Organisation cohérente

Atelier : création du pré-devis associé

8. Visuels d'illustration

Croquis explicatifs et vues d'ambiance avec l'IA

Usages, limites et caractère non contractuel

Démonstration et test rapide

Session 4 : Communication et perspectives

9. Rédaction des e-mails clients

Structure d'un e-mail d'accompagnement professionnel

Génération et adaptation avec l'IA

Atelier : rédaction de l'e-mail pour le dossier en cours

10. Cas complet en autonomie

Nouveau cas terrain fourni

Production complète en autonomie :

Fiche terrain

Pré-projet

Pré-devis

E-mail client

Accompagnement à la demande

11. Automatisations : perspectives et bonnes pratiques

Logique des workflows automatisés

Cas d'usage pertinents dans votre métier

Ce qu'il est raisonnable d'en attendre

Limites et précautions

Orientation vers des solutions adaptées (sans implémentation)

12. Synthèse et méthode réutilisable

Récapitulatif de la méthode complète

Prompts types à réutiliser

Check-list terrain Bonnes pratiques et pièges à éviter

Questions ouvertes

Livrables Jour 2 :

Pré-projet complet

Pré-devis structuré

Visuel d'illustration

E-mail client

Kit méthode réutilisable

Les conditions d'admission

Prérequis

Aucun pré-requis

Modalités d'entrée

Savoir utiliser un smartphone (photos, notes vocales) et un ordinateur (navigation web). Venir avec un smartphone chargé le jour de la formation.

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les participants seront capables de : Structurer efficacement un relevé terrain (photos, vidéos, notes, mesures) Utiliser l'IA pour organiser et enrichir les données terrain Générer un pré-projet technique exploitable Produire un pré-devis structuré Créer des visuels d'illustration (croquis, vues d'ambiance) Identifier les opportunités d'automatisation adaptées à leur métier

► PRÉSENTIEL

Modalités d'évaluations

Avant : Questionnaire de positionnement Pendant : Ateliers pratiques et productions intermédiaires Après : Dossier complet final + Questionnaire de satisfaction

Modalités pédagogiques

Alternance théorie / pratique Cas d'étude réels fournis Exercices guidés puis autonomie progressive Accompagnement individuel Démonstrations en direct

Date et mise à jour des informations : 30/03/2026

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

Les sessions



Quévert

- 14 et 15 octobre 2026 Saint Brieuc
- Session à Dinan nous contacter

Contacts



PÔLE FORMATION CONTINUE Saint Brieuc

fc@cotesdarmor.cci.fr

CCI Formation Côtes d'Armor Quévert / Dinan - N° SIRET 18220005500016 - N° d'activité 5322P001722
ZAC des landes fleuries , 1 rue du miroir du temps , - 22100 Quévert
Tél. : 02 96 78 70 34 - formation@cotesdarmor.cci.fr - <https://www.cci-formation-bretagne.fr/cotes-armor>



CCI FORMATION
BRETAGNE