



# IA générative niveau avancé

Usages approfondis, prompts avancés et optimisation des pratiques professionnelles

**PRÉSENTIEL**

**INTER ENTREPRISE**

## Objectif de formation

Développer la maîtrise des usages avancés de l'IA générative afin d'optimiser les pratiques professionnelles, concevoir des prompts efficaces, explorer de nouveaux cas d'usage et intégrer l'IA de manière sécurisée, responsable et conforme au RGPD.

## Programme

### Tour d'horizon des évolutions de l'IA

Nouveautés, tendances et implications pour les entreprises.  
Limites, points de vigilance et enjeux stratégiques.

### Pratiques avancées de prompting

Méthodes pour structurer une demande complexe.  
Optimisation des résultats : rôles, formats, étapes, contraintes.  
Exercices d'application sur des cas pratiques.

### Usages opérationnels de l'IA dans les organisations

Exemples de cas d'usage généralisables (communication, marketing, emailing, gestion, analyse, préparation de supports...)  
Amélioration de la productivité et de la qualité de travail.  
Mise en pratique individuelle ou en petits groupes.

### Automatisations et outils complémentaires

Découverte d'outils et assistants IA avancés.  
Démonstration de tâches automatisées.

### Sécurité, données et RGPD

Bonnes pratiques pour protéger les informations sensibles.  
Détection des erreurs et limites des outils.

### Conclusion

Synthèse des apports.  
Récapitulatif des outils utilisables gratuitement et en toute sécurité.  
Cas d'usages pertinents à court terme.  
Risques à éviter : fausses informations, formulations inadaptées, dépendance à l'outil.  
Questions et échanges sur les idées d'application concrète.

## Infos pratiques

### Type de formation

Formation continue

### Public cible

Tout public

### Durée

1 Jour dont 7 Heures en centre

### Tarif(s) net de taxe

390 € par stagiaire

### Adresse

**Quimper - CFTMI/CEL**  
145 Avenue de Keradenec,  
CS 76029,

29330 Quimper

<https://cci-formation-bretagne.fr/finistere>



## Les points forts de la formation

- Formation animée par des experts de l'intelligence artificielle

# Les conditions d'admission

## Prérequis

Aucun pré-requis

# Le parcours de formation

## Objectifs pédagogiques

• Approfondir l'usage des outils d'intelligence artificielle. • Développer des pratiques avancées de création de prompts. • Découvrir de nouveaux usages permettant de gagner en efficacité. • Renforcer la maîtrise des enjeux de sécurité, confidentialité et RGPD. • Identifier des pistes d'intégration de l'IA dans l'organisation. • Expérimenter des outils et méthodes pour optimiser les tâches quotidiennes.

## ► PRÉSENTIEL

## Modalités d'évaluations

Dans le cadre de notre process qualité, évaluation systématique des éléments acquis en fin de formation. Exercices, Travaux pratiques, Test d'évaluation

## Modalités pédagogiques

Séquence de formation théorique Mise en application sur ordinateur et sur les thématiques et problématiques proches de l'environnement des apprenants

Date et mise à jour des informations : 20/05/2026

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](http://www.cci-formation-bretagne.fr)

## Les sessions



### Quimper

- Nous contacter

## Contact



**NATHALIE LE BRUN / Pierre-Yves LE GALL**

[formation.quimper@finistere.cci.fr](mailto:formation.quimper@finistere.cci.fr)

CFTMI/CEL Quimper - N° SIRET 130 022 932 00326 - N° d'activité 53290897729

145 Avenue de Keradennec, CS 76029, - 29330 Quimper

Tél. : 02 98 98 29 78 - [formation.quimper@finistere.cci.fr](mailto:formation.quimper@finistere.cci.fr) - <https://cci-formation-bretagne.fr/finistere>

