



Chambre
de **Métiers**
et de l'**Artisanat**

GRAND EST

Chambre de Métiers et de l'Artisanat Grand Est

5 Boulevard de la Défense

Espace Partenaires - 2ème étage - 57078 Metz Cedex 3

03 87 20 36 80 - www.cma-grandest.fr

contact@cma-grandest.fr - www.artisanat.fr

GAGNER EN EFFICACITE AVEC L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

04ENR_FIP_GagnerEnEfficacitéAvecL'IA

Code(s) NSF : NC

Code CPF : NC

Décret n° 2004-1164 du 02 Novembre 2004 - N° SIRET : 130 028 012 00016

Numéro de Déclaration d'Activité 44570405157 enregistré auprès du Préfet de la Région Grand-Est

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

Mise à jour : Mars 2026

Public :

Tout public

Salariés
Demandeurs d'emploi
Chefs d'entreprise, conjoints
collaborateurs, conjoints associés
Autre nous consulter

Pour les personnes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier votre demande et les besoins en compensation si nécessaire : information disponible sur notre site internet CMA de Région Grand Est*/ou nous contacter

Niveau d'entrée / Prérequis :

Aucun.

Statut :

Stagiaire de la formation professionnelle rémunéré ou non

Durée & accès :

7 heures de formation soit 1 journée

Accès : dès les effectifs réunis et les conditions réalisées

Modalité d'inscription : se rapprocher des contacts en département.

Prochaines sessions :

Nous contacter

Objectif de qualification :

NC

Objectif pédagogique de la formation :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de comprendre le fonctionnement de l'IA, de l'utiliser de manière efficace adapté pour son activité.

Compétences visées et résultats attendus :

- Expliquer les concepts fondamentaux de l'intelligence artificielle et son fonctionnement de base.
- Formuler des questions ouvertes pertinentes pour définir précisément ses besoins professionnels en lien avec l'IA, et sélectionner les outils d'IA les plus appropriés pour son activité artisanale spécifique.
- Créer des prompts efficaces pour obtenir des résultats optimaux des outils d'IA générative, utiliser l'IA pour améliorer sa production de contenu textuel.
- Concevoir les implications éthiques, juridiques et de sécurité liée à l'utilisation de l'IA dans son activité professionnelle.
- Identifier les risques potentiels liés à l'utilisation de l'IA (cybersécurité, neutralité carbone et conformité au RGPD), valoriser l'adoption d'usages crédibles, justifiés et légitimes de l'IA

NOUVELLE FORMATION

*Chemin d'accès : cma-grandest.fr

1/3

Lieu de formation & contact :

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement des Ardennes :
8 rue de Clèves
08000 CHARLEVILLE-MEZIERES
Tél. : 03.24.56.81.81
formation08@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement de l'Aube :
37 Rue des Bas Trévois - 10000 TROYES
Tél. : 03.25.82.62.06
formation10@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement de la Marne :
68 boulevard Lundy
51086 REIMS Cedex
Tél. : 03.26.61.27.25
formation51@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement de la Haute-Marne :
9 rue Decrès
52000 CHAUMONT Cedex
Tél. : 03.25.32.19.77
formation52@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement de la Meurthe-et-Moselle :
4 rue de la Vologne - 54520 LAXOU

40 rue Carnot - 54150 VAL DE BRIEY
Tél. : 03.83.95.60.58
formation54@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement de la Meuse :
Route du Pont de Dammarie
Bâtiment Les Roises 3e étage
55000 SAVONNIERES-DEVANT-BAR

23 rue de la Belle Vierge
55100 VERDUN
Tél. : 03.29.79.76.65
formation55@cma-grandest.fr

Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Grand Est - Etablissement des Vosges
22 rue Léo Valentin - BP 21159
88060 EPINAL Cedex
Tél. : 03.29.69.55.55
formation88@cma-grandest.fr

Contenu :

Matin :

- Comprendre l'IA générative : principes, usages, opportunités et limites.
- Repérer les tâches où l'IA fait gagner du temps (atelier sur les tâches chronophages).
- Choisir les bons outils : panorama et comparaison (ChatGPT, Copilot, Gemini, Claude).
- Prendre en main un outil : cas concrets (texte, analyse de documents, images).

Après midi :

- Maîtriser le prompting : méthodes + ateliers (persona, posts, campagnes, calendrier éditorial, visuels).
- Utiliser l'IA de façon responsable : cybersécurité, RGPD, fake news, impact environnemental.

Organisation de la formation :

Formation en présentiel dans les établissements départementaux de la CMA de Région Grand Est.

Le parcours de formation collectif est réalisé sur nos sites CMA Formation implantés dans le Grand Est.

Recommandation : disposer d'un ordinateur portable, tablette ou smartphone lors de la formation.

Méthodes pédagogiques utilisées :

- Formation théorique sur des démonstrations pas-à-pas, ponctuée d'exercices pratiques d'applications, des exercices guidés, des ateliers de co-construction, du coaching individuel, des études de cas et des jeux de rôle.
- Echanges permanents entre formateur et stagiaire.
- Mise en pratique sur ordinateur.
- Exercices pratiques avec feedback direct
- Remise de supports de cours en fin de séquence.

Validation du parcours / Modalités d'évaluation :

- Test de positionnement avant entrée en formation.
- Évaluation en fin de formation à travers un QCM.
- Evaluation de la qualité perçue en fin de formation.
- Remise d'une attestation de suivi.

Coût de la formation :

30€/H Net de taxe par stagiaire

- Possibilité de prise en charge totale ou partielle du coût de la formation selon les règles définies par les dispositifs de financement existant (OPCO, FAFCEA, ...).

- Nous contacter

Equipements :

- Salle équipée de vidéoprojecteur et/ou de tableau blanc numérique interactif
- Salle informatique
- Accès WIFI

Participants :

10 stagiaires maximum

Session ouverte à partir de 4 stagiaires

Pour plus de renseignements :

Référent / Contact Handicap - mail :

Information disponible sur notre site internet CMA de Région Grand Est* /ou nous contacter.

Débouchés

NC

Possibilité de poursuites d'études :

Des formations complémentaires et/ou transversales peuvent être proposées à l'issue de la formation.

Qualification des formateurs :

Formateur professionnel qualifié dans le domaine de l'informatique et du numérique ainsi que dans communication et web-marketing.

Conditions générales de vente :

à consulter en flashant ce code



Pour les équivalences et passerelles (cf. notre site internet ou nous contacter)