

---

## Formations Courtes Industrie & Économie 4.0

## FORMULAIRE D'INSCRIPTION

---

Je m'inscris au(x) cours isolé(s) – voir liste en page 3

Ce formulaire d'inscription doit obligatoirement être accompagné d'un curriculum vitae.

À envoyer par email à : [fc.hepia@hesge.ch](mailto:fc.hepia@hesge.ch)

---

### INFORMATIONS PERSONNELLES

Nom : .....

Mme     M.

Prénom : .....

Date de naissance (jj/mm/aaaa) : .....

Nationalité : .....

Adresse privée : .....

Ville : ..... Code Postal : ..... Pays : .....

Téléphone Privé : ..... Portable : .....

Courriel : .....

---

### ADRESSE PROFESSIONNELLE

Société : .....

Adresse professionnelle : .....

Ville : ..... Code Postal : ..... Pays : .....

Téléphone Prof. : ..... Portable : .....

Courriel : .....

Fonction : .....

Département : .....

---

### ADRESSE DE CORRESPONDANCE / FACTURATION

A quelle adresse souhaitez-vous recevoir la **correspondance** ?    Privée     Professionnelle

A quelle adresse souhaitez-vous recevoir la **facture** ?    Privée     Professionnelle

---

**NIVEAU FIN D'ÉTUDES**

- CFC     Maturité/baccalauréat     Licence/Bachelor     Master     Autres

Plus haut titre obtenu : .....

Établissement/École : .....

Année d'obtention du titre : .....

**COMMENT AVEZ-VOUS EU CONNAISSANCE DE CE COURS ?**

- Recommandations personnelles  
 Mon entreprise  
 Un professionnel de la formation  
 Une annonce dans un journal : .....  
 Une brochure, affiche, catalogue : .....  
 Site internet  
 Email annonçant la formation  
 Réseaux sociaux :    Facebook     LinkedIn     Instagram   
 Lors d'une foire, salon : .....  
 Autre : .....

**AUTRE(S) EXPERIENCE(S) DE FORMATION CONTINUE (5 DERNIÈRES ANNÉES)**

- Aucune                      Nb formation(s) diplômante(s) : .....  
Titre(s) obtenu(s) : .....

**ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE**

Exercez-vous actuellement une activité professionnelle

- Oui, à 100%     Oui, à temps partiel : ..... %  
 Non, en recherche d'emploi  
 Non, en congé formation

**FONCTION**

Nombre d'années dans votre position hiérarchique : .....

**POSITION HIÉRARCHIQUE DANS L'ENTREPRISE**

- Indépendant                       Cadre moyen                       Cadre supérieur                       Employé

**SECTEUR D'ACTIVITÉ**

- Indépendant       Association       Entreprise publique       Entreprise privée  
 ONG       Organisation Européenne       Organisation Internationale
- 

**TAILLE DE L'ENTREPRISE**

- <10 pers.     <50 pers.     <100 pers.     <500 pers.     <1000 pers.     >1000 pers.
- 

**CHOIX DES COURS**

Je choisis le(s) cours suivant(s) à l'aide des cases à cocher correspondantes :

**Module : Économie 4.0**

- Management de l'innovation (IDM-TRIZ) (2 j.)
- Veille stratégique (1 j.)
- Design Thinking (2 j.)
- La stratégie d'entreprise dans l'ère numérique (2 j.)
- Industrie 4.0 et durabilité (2 j.)
- Conception innovante (2 j.)
- La gouvernance de la sécurité dans l'entreprise (1 j.)
- Intelligence économique (2 j.)
- Le LEAN management (2 j.)
- La gestion du changement et les facteurs humains (2 j.)
- La numérisation et les processus au sein de l'entreprise (2 j.)
- Internet des Objets (IoT) : Services and People (1 j.)
- Les aspects juridiques (1 j.)

**Module : Nouvelles techniques de fabrication**

- Fast prototyping : Impression et scanning 3D (1 j.)
- L'ACV (Analyse Cycle de Vie) au service de l'écoconception (2 j.)
- Outil ACV : PLM, SLM, ALM (1,5 j.)
- Traçabilité des objets : choix technologiques (1 j.)
- Usine 4.0 : outils logiciels et applications (2 j.)
- Plastronique (2 j.)
- Capteurs pour l'IoT et interfaces : design et fabrication (1 j.)
- Optimisation : analyse fonctionnelle des indicateurs clés (0,5 j.)
- Robotique collaborative (1 j.)

**Module : Numérisation, exploitation et sécurisation des données**

- Les Data, transmission, stockage et sécurisation (2 j.)
- Cloud et Cloud Computing (2 j.)
- Introduction au Machine Learning (0,5 j.)
- Virtualisation et containers (1 j.)
- Réalité augmentée (1 j.)
- Du machine learning au deep learning: mise en pratique (2 j.)
- Internet des Objets (IoT) : Infrastructure logiciel (2 j.)
- Chatbots (1 j.)
- Technologies Blockchain (2 j.)
- Vision numérique avec Deep Learning (2 j.)
- Les standards de communication Machine to Machine (2 j.)

---

**FRAIS DE FORMATION**

2 jours : CHF 900.-  
1.5 jours : CHF 700.-  
1 jour : CHF 500.-  
0.5 jour : CHF 300.-

---

**CONDITIONS ET REMBOURSEMENT**

- En totalité : jusqu'à 30 jours avant le début du cours.
- 50% du montant : entre 30 jours avant et le début du cours.
- Aucun remboursement : dès le début du cours.
- Les demandes de report ou d'annulation doivent être formulées par lettre recommandée.
- Les données sont traitées de manière strictement confidentielle dans le respect de la législation applicable en matière de protection des données.
- Les dossiers incomplets ne sont pas traités.

La HES-SO Genève se réserve le droit de ne pas ouvrir une formation si le nombre d'inscrits est insuffisant.

---

Par ma signature, je confirme que les réponses aux questions posées sont véridiques et complètes et m'engage à respecter les conditions de paiement et les modalités de remboursement et prends acte du fait que le programme et les coûts peuvent être sujets à modification sans préavis.

Date : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_