

---

## 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 :

**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.)

**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 (2 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 (1 j.)
- Robotique collaborative** (1 j.)

**Numérisation, exploitation et sécurisation des données**

- Les *Data*, transmission, stockage et sécurisation (2 j.)
- Cloud et Cloud Computing* (2 j.)
- Machine Learning : extraction de richesse de vos données** (1 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**

1 jour :	CHF 500.-
2 jours :	CHF 900.-
Design Tinking :	CHF 1'200.-

**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 : \_\_\_\_\_