

Cet atelier peut être choisi seul ou **ajouté en option** à certaines formations

# L'atelier de certification **Soft skills**

**DURÉE : 1 jour** code web CQR

**PRIX : 690 € HT** (828 € TTC)

## **PARTICIPANTS**

TOUS COLLABORATEURS.

**PRÉREQUIS** : Cet atelier de certification n'exige pas de prérequis particuliers.

## **OBJECTIFS**

- ▶ Démontrer par la pratique ses compétences comportementales (soft skills) et les authentifier.

 **CALENDRIER**

En présentiel ou à Distance

Découvrir les dates dans **votre ville** (ou à Distance)  
[www.performances.fr](http://www.performances.fr)  
code web : CQR

**CLIQUEZ ICI** 

Cette formation peut donner lieu à une adaptation en **intra-entreprise**  
**Contactez-nous au 01 64 23 67 37**



## **Aptitudes évaluées**

1. Adopter des postures bienveillantes.
2. Pratiquer l'écoute active.
3. S'exprimer pour se faire comprendre.
4. S'affirmer avec assertivité.
5. Gérer efficacement les tensions.

**L'évaluation** se déroule de façon fluide grâce à des mises en situation et études de cas **(pas d'épreuves écrites)**.

## **DÉROULEMENT**

- ▶ Une évaluation des compétences comportementales (soft skills) sera effectuée avec les **outils 360** de notre plateforme **Performances-Talents**. Des axes de développement seront suggérés par notre IA **CoachGPT**.
- ▶ **Un atelier collectif** permettra au candidat de mettre en évidence ses compétences par des mises en situation immersives avec d'autres acteurs.

## **RÉSULTATS**

- ▶ Si l'ensemble des aptitudes est validé, le candidat reçoit notre **certificat Soft skills** accompagné de codes d'identification.
- ▶ Il reçoit également, pour chaque aptitude confirmée, d'open badges authentifiés blockchain, qui permettront au candidat de **valoriser ses compétences et son profil dans sa correspondance ou sur les réseaux**.

### **+ EN OPTION > BILAN INDIVIDUEL AVANT L'ATELIER**

Préparer votre atelier de certification avec **un bilan individuel complet de 1h30**

**DURÉE / PRIX TOTAL : 1 JOURS + 1h30 | 1065 € HT** (1278 € TTC)