



## **Intitulé de la formation** Les fondamentaux du commerce équitable

**Modalités pédagogiques** : 7h00 en présentiel ou 3h à distance

**Public et prérequis** La formation s'adresse à toute personne qui souhaite connaître les bases du commerce équitable. Aucun prérequis.

**Objectif général** Découvrir les mécanismes et organisations du commerce équitable, replacé dans son contexte historique

**Objectifs pédagogiques** À la fin de la journée les personnes :

- Connaissent les principes, les labels, le cadre réglementaire
- distinguent les différentes approches et visions de commerce équitable
- Sont capables de construire des argumentaires structurés autour du commerce équitable

**Méthodologie utilisée** La formatrice utilisera des moyens et outils basés sur la pédagogie active. Des temps de transmission descendante seront nécessaires pour transmettre certains apprentissages (cadre réglementaire). Chaque temps de transmission sera mis en application grâce à des temps d'ateliers et de travaux collectifs en petits groupes.

## **Objectifs opérationnels**

### **Matin (3h30) :**

=> Etre capable de définir le commerce équitable

=> Etre capable de citer les 5 catégories de critères

=> Etre capable de différencier les différentes approches de commerce équitable

*Intro : tempête de cerveau (récolte des questions qui piquent)*

*Activité 1 : vidéo : la charte internationale du commerce équitable + cadre légal*

*Activité 2 : schéma critère : jeu des binômes + classement*

*Activité 3 : distinction entre les approches de CE.*

### **Après-midi (3h30) :**

=> Etre capable de reconstruire une filière de commerce équitable

=> Etre capable de repérer les démarches associées à chaque étapes de la filière

=> Etre capable d'argumenter sur le commerce équitable

*Activité 1 : classement et affichage d'une filière + débrief*

*Activité 2 : atelier boniment en binômes - à partir d'emballages de produits : repérer les produits de commerce équitable et les labels*

*Activité 3 : nappes tournantes des questions qui piquent*