



## « Comprendre, motiver et engager les nouvelles générations » + Atelier DISC

**Vous souhaitez mieux comprendre et accompagner les nouvelles générations au sein de vos équipes, tout en développant votre intelligence relationnelle et votre communication interpersonnelle ?**

L'organisme de formation AWAYKE propose une nouvelle journée de formation dédiée à ce sujet.

**Date :** 20 janvier 2026

**Lieu :** Campanile Lyon Part-Dieu, 31 Rue Maurice Flandin, 69003 Lyon

**Coût :** 305 € HT par personne

### Objectifs et contenus

*Comprendre, motiver et engager les nouvelles générations*

Cette formation d'une journée vous permettra :

- D'appréhender la notion de génération et ses enjeux dans le monde du travail
- De réfléchir et partager autour des différences générationnelles
- D'identifier des leviers concrets pour mieux engager et motiver vos équipes

**Public :** Maîtres d'apprentissage, tuteurs, chefs d'équipe, chefs de chantier, managers.

---

L'organisme de formation AWAKE propose également un atelier DISC.

**Date :** 17 février 2026

**Lieu :** Campanile Lyon Part-Dieu, 31 Rue Maurice Flandin, 69003 Lyon

**Coût :** 305 € HT par personne

### Objectifs et contenus

Cet atelier DISC vise à :

- Connaître ses comportements préférentiels
- Renforcer son intelligence relationnelle
- Améliorer sa communication interpersonnelle
- Fluidifier le travail en équipe

L'atelier comprend une présentation du modèle DISC, un auto-positionnement et des échanges guidés pour mieux comprendre ses propres besoins relationnels ainsi que ceux de ses interlocuteurs, et adapter sa communication en conséquence.

### Inscription

Par mail : [raphael.franses@awayke.org](mailto:raphael.franses@awayke.org)

Vous pouvez également retrouver ces formations dans notre catalogue en ligne :

<https://www.formation-btprhone.fr/>

Identifiant : FC-BTPRHONE

Mot de passe : @BTPrhone69FC!

Pour tous renseignements :

BTP Rhône – Bertrand GALLOIS / Elodie PERRIN

04 72 44 15 25 – [formation@btprhone.fr](mailto:formation@btprhone.fr)