

## Vous vous demandez ?

Comment rédiger des messages clairs et augmenter leur impact ?

Comment adapter vos messages à vos lecteurs ?

Comment augmenter vos chances d'être lu et compris ?

## Participez à notre formation ...

# Rédiger des supports de communication percutants

### Vous y apprendrez

Les techniques rédactionnelles pour concevoir et rédiger des supports de communication adaptés au profil de vos lecteurs.

### Format de la formation

1 journée en mini-groupe (3 à 8 personnes maximum) + des séances individuelles de coaching en communication de 2 heures, selon la formule choisie.

### Journée collective

### Programme

### Séances de coaching en communication

- ✓ Les différents support de communication et leurs enjeux
- ✓ Les grandes règles d'efficacité des supports de communication
- ✓ L'art et la manière d'adapter vos contenus en fonction des lecteurs
- ✓ Les différentes étapes de la rédaction
- ✓ Les techniques journalistiques de rédaction (pyramide inversée, 5W, angle)
- ✓ Les astuces pour une rédaction efficace

*En fonction de vos besoins du moment : conseils et assistance pour la conception et la rédaction de vos écrits professionnels (rapports, documentations, discours, brochures, mailings, newsletters...)*

### Pédagogie développée

Alternance d'apports méthodologiques, d'exercices pratiques et d'échanges avec les participants.

### Profil des stagiaires

Toute personne amenée à concevoir et rédiger des supports de communication.

### Pré-requis

Se présenter à la formation avec un ordinateur portable équipé d'un logiciel de traitement de texte.

### + Nos autres formations

#### Communication personnelle (orale/écrite)

- S'exprimer avec aisance à l'aide des techniques théâtrales
- Convaincre avec PowerPoint
- Ecrire efficacement pour le web

#### Communication d'entreprise (externe/interne)

- Promouvoir votre entreprise par la communication externe
- Concevoir ou refondre un site internet optimisé
- Conduire et animer efficacement vos réunions
- Fédérer vos salariés grâce à la communication interne

