

## COMMUNIQUER À L'ÉCRIT DANS UN CONTEXTE SCIENTIFIQUE

Formation proposée en partenariat avec Atom



### ● Public

Professionnels expérimentés des secteurs techniques et scientifiques

### ● Objectifs

Acquérir les méthodes et les outils essentiels pour perfectionner sa pratique de rédaction scientifique, l'adapter à des situations nouvelles et répondre aux attentes de ses lecteurs.

### ● Programme

La formation est axée sur la compréhension des enjeux de la communication écrite et l'acquisition des techniques de rédaction dans différentes situations.

Les notions et techniques suivantes seront particulièrement travaillées :

- Produire de l'impact dans un écrit scientifique ou technique
- Impliquer son lecteur malgré la barrière de l'écrit
- Gérer la quantité d'information
- Savoir utiliser le bon vecteur de communication
- Connaître les règles des différents écrits scientifiques
- Maîtriser les différences de ton, de forme, d'objectif
- Perfectionner votre style : fluidité, liens, messages

### ● Modalités pédagogiques

Les méthodes pédagogiques employées privilégient l'aspect pratique et l'échange entre participants.

La formation s'appuie sur des outils variés et ludiques : ateliers de (ré)écriture, lectures diagonales.

Les participants s'exercent sur leurs propres écrits au cours de la formation.

### ● Intervenants

Anne PUECHBERTY

Normalienne, agrégée et docteur en chimie organique

Diplômée du Mastère Management des Ressources Humaines de l'ESSEC



CODE ICE 04

### ● Durée

1 jour (7 heures)

La formation est composée de 3 phases :

- Entretien individuel de préparation à distance
- Une journée de formation en groupe
- Entretien de suivi et de perfectionnement personnalisé à distance

### ● Tarif

990 €

### ● Dates

Nous consulter

### ● Contact

formation.continue@ens-lyon.fr

Tél. : 04 37 37 60 00

ENS de LYON

15 parvis René Descartes

BP 7000

69342 Lyon Cedex 07