

Programme de formation raisonnement cognitif

Réussir les tests de raisonnement cognitif : conseils méthodologiques

En présentiel à l'INSP Paris
Formation dispensée en anglais ou en français

Durée :
6 heures

Introduction	Format et objectifs Conditions matériels de passage de l'épreuve Notation
Préparation au test de raisonnement verbal	Méthodologie étape par étape Échapper aux pièges linguistiques Exercices de mise en œuvre de la méthode Correction détaillée
Préparation au test de raisonnement numérique	Méthodologie étape par étape Rappel des formules mathématiques Exercices de mise en œuvre de la méthode Correction détaillée
Préparation au test de raisonnement abstrait	Méthodologie étape par étape Les logiques les plus courantes Exercices de mise en œuvre de la méthode Correction détaillée

Prérequis : la maîtrise de la langue dans laquelle la formation est dispensée est nécessaire

Modalités pédagogiques : exposé participatif avec exercices

Modalités techniques : les formateurs ont à leur disposition des supports de formation partagés.
Une connexion Internet est requise pour assister à nos formations en ligne.

Objectifs de la session de formation :

- Développer des stratégies systématiques pour aborder différents types de questions
- Améliorer les compétences analytiques afin de décomposer et résoudre des problèmes et textes complexes
- Penser de manière critique pour évaluer différentes options et choisir la meilleure solution
- Se familiariser avec les différents types de questions et la structure des tests
- Comprendre les consignes et les critères d'évaluation.

Modalités d'évaluation :

- Questionnaire de satisfaction au terme de la formation
- Questionnaire dit « d'évaluation à froid » après le concours.