

Méthodologie de Recherche

Volume horaire : 20h

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les principes fondamentaux de la recherche scientifique
- Connaître les différentes parties constituant un rapport scientifique
- Être capable d'effectuer une recherche documentaire destinée à un rapport scientifique
- Être capable d'expliquer un sujet de façon synthétique par l'écriture d'un rapport scientifique

Programme

1. Présentation des principes fondamentaux de la recherche scientifique
2. Présentation et écriture guidée d'un rapport scientifique sur un thème choisi par le formateur
3. Choix d'un sujet scientifique et recherche documentaire
4. Écriture d'un rapport scientifique et préparation de soutenance
5. Restitution d'un rapport écrit et soutenance orale

Moyens et outils pédagogique

Cours théorique & recherche guidée

Évaluation

Évaluation d'un rapport scientifique écrit & évaluation d'une soutenance orale