



INITIATION CODE DE CALCUL

(MICROSHIED OU MERCURAD)

OBJECTIF

Acquérir les connaissances de base nécessaires d'utilisation du code de calcul « Mercurad ou Microshield » et effectuer des calculs de radioprotection.

CONTENU

• Module théorique :

- Les fonctions et méthodes du logiciel
- Les limites du logiciel
- Utilisation de la barre de menu du logiciel

• Module pratique :

- Mise en situation avec utilisation des logiciels (cas concrets)

PUBLIC

Toute personne possédant des bases en radioprotection.

PRÉREQUIS

Formation initiale : Maîtrise du français (oral et écrit) + base en radioprotection.

MOYENS PÉDAGOGIQUES SPÉCIFIQUES

- Théorique et travaux pratiques.
- Un support de formation est remis à chaque stagiaire.

ÉVALUATION

Evaluation théorique (QCM)
et pratique.

DOCUMENTS DÉLIVRÉS SI RÉUSSITE DE L'ÉVALUATION

Attestation de fin de formation et de réussite.
sans durée.
Recyclage préconisé tous les 5 ans.

PRIX ET DURÉE

7 heures par outil de calcul : 400€ HT/pers.

NOTA

- Formation intra entreprise sur demande 2 à 10 stagiaires par session.
- Formation pouvant être réalisée dans vos locaux ou en distanciel.
- Les ordinateurs et les logiciels ne sont pas fournis par Kairos