

Notice d'information

Formation « Evaluer les risques liés aux agents chimiques » (C@1502 – INRS)

La formation C@1502 est une **formation à distance**.

Parmi ce type de formation, vous pouvez trouver :

- (1) **des formations synchrones**: le temps annoncé est celui passé avec le formateur. Elles se déroulent généralement en visio.
- (2) **des formations asynchrones**: le temps annoncé est celui estimé par l'organisateur de la formation sur la base de la consultation de ressources et réalisation de travaux mis à dispositions (modules E-learning, consultation de documents...).
- (3) **des formations asynchrones avec des temps de rassemblement synchrones**: le temps annoncé est celui estimé par l'organisateur pour la consultation des ressources et réalisation des travaux sur des temps asynchrones auxquels s'ajoutent des temps de rassemblement synchrones.

La formation C@1502 correspond à une formation de type (3) décrite plus haut.

En plus des temps de rassemblement **synchrones** (3h - aux dates annoncées dans la fiche catalogue), 25h de travail personnel **asynchrone** (consultation de module, réalisation de travaux) sont à intégrer dans l'emploi du temps des participants à la formation. Ce travail asynchrone se fait selon une progression pédagogique qui est guidée par un tuteur. Le tuteur guide les participants et corrige les travaux individuellement.

Chaque participant dispose d'une évaluation approfondie de son niveau sur le thème travaillé en formation.

Afin de respecter cette progression pédagogique, la formation est cadrée par des séquences. Ces séquences se réalisent sur des périodes données.

Nous recommandons de réserver **un jour** et à minima **des créneaux de 2 à 3 heures** de temps de formation (**1/2 journée**) dans **l'emploi du temps de la semaine du participant** pendant **toute la durée de la formation à distance**, ici sur **une période de 6 semaines**.

Ce type de formation offre de la flexibilité dans votre organisation de travail hormis pour les rassemblements synchrones, mais doit impérativement être prévue dans les emplois du temps des participants au risque pour ces derniers de ne pas disposer d'assez de temps pour faire les travaux et consulter les ressources.

De plus, en fonction de la facilité à utiliser les outils de formation à distance, la vitesse de connexion, les mauvais réglages, les directives informatiques de l'entreprise, etc., des temps masqués peuvent s'ajouter aux temps estimés.

A titre d'exemple, nous vous détaillons l'organisation à prévoir pour la formation C@1502

Formation (Semaines 1 à 6) 28h00	<ul style="list-style-type: none">• Evaluer les risques liés aux agents chimiques – C@1502
Séquence 1 (Semaine 1) 2h30	<ul style="list-style-type: none">• Découverte plateforme de formation - (45 min)• Envoi de la fiche de présentation - (15 min)• Classe virtuelle de démarrage - (1h) - [Date fixée sur le catalogue]• Organisation des groupes de travail - (10 min)• Module Enjeux de l'évaluation des risques chimiques - (20 min)
Séquence 2 (Semaines 1 et 2) 10h00	<ul style="list-style-type: none">• Module Analyse de situation de travail - (60 min)• Réalisation du travail individuel : Analyse de situation de travail (garage) - (4h)• Réalisation du travail collectif : Analyse de situation de travail (piscine) - (5h)
Séquence 3 (Semaines 3, 4 et 5) 11h30	<ul style="list-style-type: none">• Classe virtuelle de mi-parcours - (1h) - [Date fixée sur le catalogue]• Module Evaluation qualitative – (30 min)• Réalisation du travail individuel n°1 SEIRICH - (5h)• Réalisation du travail individuel n°2 SEIRICH - (5h)
Séquence 4 (Semaines 5 et 6) 4h00	<ul style="list-style-type: none">• Module Evaluation quantitative (Métrologie) – (1h30)• Quiz Evaluation quantitative - (1h)• Classe virtuelle de fin de parcours - (1h) - [Date fixée sur le catalogue]• Evaluation de la formation et fin de formation – (30 min)

Nous nous tenons à votre disposition pour toute information complémentaire
(secretariat.forp@inrs.fr).