

Recyclage Radioprotection niveau 1 option RN

Date(s) : du mardi 02 au mercredi 03 juin 2026

Durée : 2.00 Jours - 14.00 Heures

Lieu : SFN - Agence de Dunkerque
ZI de Petite-Synthe
Avenue de la Gironde
59640 DUNKERQUE

Questionnaire : Evaluation de fin de formation

Formateurs : Valentin VERHAGHE

Répondu le 03/06/2026 à 15h33

Nb de réponses

11 / 11

Résultat évaluation

33 / 33

PERSYN Cyprien

INTERIM QUALITE - DUNKERQUE

Bonjour, Vous venez de suivre une formation chez SOCOTEC Formation. Votre avis est primordial pour nous afin d'améliorer en permanence la qualité de nos formations. Nous vous remercions de bien vouloir prendre quelques minutes pour nous partager votre niveau de satisfaction sur la formation suivie.

1. L'accueil physique

3 / 3

1/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant l'accueil que nous vous avons réservé ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

2. Les objectifs de la formation

6 / 6

2/11 Globalement, cette action de formation a-t-elle répondu à vos attentes ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

3/11 Pensez-vous avoir acquis les connaissances nécessaires pour votre travail ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

3. Le contenu de l'action de formation

6 / 6

Recyclage Radioprotection niveau 1 option RN

Date(s) : du mardi 02 au mercredi 03 juin 2026

Durée : 2.00 Jours - 14.00 Heures

Lieu : SFN - Agence de Dunkerque
ZI de Petite-Synthe
Avenue de la Gironde
59640 DUNKERQUE

Questionnaire : Evaluation de fin de formation

Formateurs : Valentin VERHAGHE

Répondu le 03/06/2026 à 15h33

Nb de réponses

11 / 11

Résultat évaluation

33 / 33

4/11 Selon vous, le programme de la formation a-t-il été respecté ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

5/11 Que pensez-vous du rythme et de la durée des différents thèmes abordés ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

4. La pédagogie utilisée

12 / 12

6/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant la clarté des exposés ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

7/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant les méthodes pédagogiques utilisées (alternance théorie-pratique, étude de cas) ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

Recyclage Radioprotection niveau 1 option RN

Date(s) : du mardi 02 au mercredi 03 juin 2026

Durée : 2.00 Jours - 14.00 Heures

Lieu : SFN - Agence de Dunkerque
ZI de Petite-Synthe
Avenue de la Gironde
59640 DUNKERQUE

Questionnaire : Evaluation de fin de formation

Formateurs : Valentin VERHAGHE

Répondu le 03/06/2026 à 15h33

Nb de réponses

11 / 11

Résultat évaluation

33 / 33

8/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant la documentation remise ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

9/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant la relation animateur - groupe ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

5. L'organisation matérielle

6 / 6

10/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant les moyens pédagogiques utilisés (vidéo, matériels techniques ...) ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

11/11 Quel est votre niveau de satisfaction concernant le confort et la fonctionnalité de la salle de formation ?

Satis

- Très Satisfait
- Satisfait
- Peu Satisfait
- Pas du tout satisfait

Recyclage Radioprotection niveau 1 option RN

Date(s) : du mardi 02 au mercredi 03 juin 2026

Durée : 2.00 Jours - 14.00 Heures

Lieu : SFN - Agence de Dunkerque
ZI de Petite-Synthe
Avenue de la Gironde
59640 DUNKERQUE

Questionnaire : Evaluation de fin de formation

Formateurs : Valentin VERHAGHE

Répondu le 03/06/2026 à 15h33

Nb de réponses

11 / 11

Résultat évaluation

33 / 33

Questions complémentaires

Avez-vous des remarques et/ou suggestions à nous partager ?

Quels autres besoins de formation avez-vous ?

Merci pour vos réponses. Grâce à vos retours, nous pouvons continuellement améliorer nos formations pour toujours mieux répondre à vos besoins et les satisfaire.