

CALENDRIER DES FORMATIONS IFPR ANNEE 2024

PREVENTION DES RISQUES PYROTECHNIQUES	Référence	Journée(s) Heure(s)	Date(s)	Lieu(x)
<p>Manager Qualité Sécurité Environnement en dépollution pyrotechnique et restes explosifs de guerre.</p> <p>Options : Chef de projet en dépollution pyrotechnique ou Chargé de sécurité pyrotechnique</p> <p>(Diplôme de l'ENSCBP (enseignement supérieur) homologué au RNCP niveau 7 – bac+5)</p>	DPREG	<p>Phase théorique (160 heures) à l'ENSCBP</p> <p>Phase d'application pratique (560 heures)</p> <p>Mémoire professionnel (155 heures)</p>	<p>Promotion 2023/2024</p> <p>Cycles d'étude de 40 heures</p> <ul style="list-style-type: none"> – Cycle 1 : du 20 au 24 novembre 2023 – Cycle 2 : du 22 au 26 janvier 2024 – Cycle 3 : du 25 au 29 mars 2024 – Cycle 4 : du 20 au 24 mai 2024 <p>15 places maximum</p>	<p>Institut National Polytechnique (INP) - Ecole nationale supérieure de matériaux, d'agroalimentaire et de chimie de Bordeaux (ENSMAC)</p> <p>Dépollution pyrotechnique ENSMAC (bordeaux-inp.fr)</p> <p>Dossier sur demande</p> <p>CONTACT Service des relations entreprises et formation continue 05.56.84.61.80 formation.continue@enscbp.fr</p>

Risk manager en sécurité pyrotechnique

Uniquement ouvert en VAE

(Diplôme de l'ENSCBP (enseignement supérieur) de troisième cycle niveau 7 – bac+5 en prévision d'homologation au RNCP)

RMSP

Formation ouverte en VAE

Enseignements programmés en 2024/2025

Promotion 2023/2024

Institut National Polytechnique (INP) - Ecole nationale supérieure de matériaux, d'agroalimentaire et de chimie de Bordeaux (ENSMAC)

[Risk manager en sécurité pyrotechnique | ENSMAC \(bordeaux-inp.fr\)](https://bordeaux-inp.fr)

Dossier sur demande

CONTACT

Service des relations entreprises et formation
continue 05.56.84.61.80
formation.continue@enscbp.fr

Responsable de chantier en dépollution pyrotechnique (RCDP)

Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 5 – bac+2

RCDP

CCP n°1 : Préparer et organiser un chantier de dépollution pyrotechnique

CCP n°2 : Conduire les travaux d'un chantier de dépollution pyrotechnique

CCP n°3: Assurer la gestion humaine, matérielle et administrative d'un chantier de dépollution pyrotechnique

Session annuelle

Session annuelle d'examen complet (CCP 1 et CCP3) du 23 et 25 octobre 2024 (3 jours)

Session annuelle d'examen complet (CCP 2 ou ODP) du 24 au 27 septembre 2024

Dossier d'inscription sur demande

Margival

02880

Renseignement :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Blended Learning

Préparation à la certification professionnelle de Responsable de chantier en dépollution pyrotechnique (PREPA RCDP)

Cycle court
Diplôme du Ministère du travail homologué au
RNCP niveau 5 – bac+2

PREPA
RCDP

Journées de préparation pratique
(14 heures)
avec accès à la préparation théorique à distance
(145 heures).

Une session annuelle
Stage du 5 au 6 mars 2024

Dossier d'inscription sur demande

Renseignement :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Bordeaux
ENSMAC
et
E-learning

E-learning

Préparation à la certification professionnelle de Responsable de chantier en dépollution pyrotechnique (PREPA FOAD RCDP)

PREPA FOAD
RCDP

Accès à la préparation théorique à distance
(145 heures).

Sur demande

(E-learning)

Opérateur en dépollution pyrotechnique (ODP)

ODP

CCP n°1 : Réaliser les travaux préalables aux opérations de dépollution pyrotechnique

Session annuelle

Session annuelle d'examen ODP complet (2 CCP) du 24 au 27 septembre 2024 (4 jours)

Margival

Diplôme du Ministère du travail homologué au
RNCP niveau 4 – bac

CCP n°2 : Identifier et
traiter en sécurité les objets
pyrotechniques
découverts

Session CCP1 du 11 au 12 juin
2024 (2.5 jours)

02880

Dossier d'inscription sur
demande

Renseignement :

<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Blended Learning

Préparation complète au titre professionnel d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA ODP)

PREPA
ODP

Journées de préparation
pratique
(14 heures)
avec accès à la préparation
théorique à distance
(130 heures).

Une session annuelle

Stage du 29 février et 1er mars
2024

E-learning
et
Margival

Dossier d'inscription sur
demande

Renseignement :

<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Cycle court
Diplôme du Ministère du travail homologué au
RNCP niveau 4 – bac

E-learning

Préparation au titre professionnel d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA FOAD ODP)

PREPA FOAD
ODP

Accès à la préparation
théorique à distance
(130 heures).

Sur demande

(E-learning)

Aide-opérateur en dépollution pyrotechnique (AODP)

Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 3 – BEP

AODP

CCP n°1: "Intervenir sur un chantier de dépollution pyrotechnique en tant qu'aide opérateur"

Session du 11 et 12 juin 2024
(2 jours)

Margival

Dossier d'inscription sur demande

Renseignement :

<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

E-learning

Préparation à la certification professionnelle d'aide-opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA AODP)

Cycle court

Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 3 – BEP

PREPA
AODP

Accès à la préparation théorique à distance (65 heures).

Toute l'année

Sur demande

Renseignement :

<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

(E-learning)

Auditeur en sécurité pyrotechnique

Formation certifiante

ASP

6 jours (42 heures) organisées sur deux périodes (période 1 : 4 journées et période 2 : 2 journées).

Sur demande
Renseignements :

<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

ENSMAC (Bordeaux)

AMO

5 jours (35 heures)

<p>Blended Learning Assistant à maîtrise d'ouvrage en dépollution pyrotechnique (AMODP)</p> <p>Formation certifiante</p>		<p>Phase 1 : acquisition des connaissances en formation ouverte à distance : 21 heures Phase 2 : application et mises en situation en présentiel : 14 heures à l'ENSMAC</p>	<p>Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>(E-learning) et ENSMAC</p>
<p>Gestion du risque chimique en dépollution pyrotechnique</p>	<p>REGTOX</p>	<p>10 jours (70 heures) en 3 cycles d'étude</p>	<p>Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>Bordeaux ENSMAC et Margival</p>
<p>Blended Learning Sécurisation pyrotechnique des points de forage</p>	<p>S2PF</p>	<p>21 heures dont 14 heures à distance et 7 heures de pratique</p>	<p>Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>(E-learning) et Margival</p>
<p>E-learning Formation Initiale à la Sécurité Pyrotechnique</p>	<p>ISP FOAD</p>	<p>7 heures d'enseignement</p>	<p>Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>(E-learning)</p>
<p>E-learning Formation Trimestrielle à la Sécurité Pyrotechnique</p>	<p>FTSP FOAD</p>	<p>7 heures d'enseignement cumulées sur un trimestre</p>	<p>Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>(E-learning)</p>

<p>E-learning Formation Trimestrielle en dépollution Pyrotechnique</p>	FTDP FOAD	7 heures d'enseignement cumulées sur un trimestre	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)
<p>E-learning Danger des mines et munitions non explosées</p>	SREG	7 heures d'enseignement à distance	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/ Présentiel sur demande	(E-learning)
<p>Formations spécifiques complémentaires en dépollution pyrotechnique (arrêté du 23 janvier 2006)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identification de munitions explosive d'ancienne génération - Fonctionnement et traitement des munitions explosives d'anciennes générations - Méthodes de destruction - Mesures de sécurité générale - Stockage, manipulation et transport des munitions et explosifs - Détection et topographie - Neutralisation et destruction - Communication - Protection et sécurité - Gestion du risque 				
<p>E-learning Test EVAC 1 (Evaluation des acquis et connaissance aide opérateur en dépollution pyrotechnique)</p>	EVAC 1	5 heures	Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3) Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées	(E-learning)
<p>FSDP</p>	/		Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning et/ou présentiel)

				Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	
E-learning Test EVAC 2 (Evaluation des acquis et connaissance opérateur en dépollution pyrotechnique)	EVAC 2	7 heures	Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3) Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées	Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)
E-learning Test EVAC 3 (Evaluation des acquis et connaissance responsable de chantier en dépollution pyrotechnique)	EVAC 3	7 heures	Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3) Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées	Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)