

CALENDRIER DES FORMATIONS IFPR ANNEE 2025

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'ENSMAC (enseignement supérieur) homologué au RNCP niveau 7 – bac+5)</p>	DPREG	<p>Phase théorique (160 heures) à l'ENSMAC</p> <p>Phase d'application pratique (560 heures)</p> <p>Mémoire professionnel (155 heures)</p>	<p>Promotion 2024/2025</p> <p>Cycles d'étude de 40 heures</p> <ul style="list-style-type: none"> – Cycle 1 : du 18 au 22 novembre 2024 – Cycle 2 : du 20 au 24 janvier 2025 – Cycle 3 : du 24 au 28 mars 2025 – Cycle 4 : du 19 au 23 mai 2025 <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'ENSMAC (enseignement supérieur) de troisième cycle niveau 7 – bac+5 en prévision d'homologation au RNCP)

RMSP

Formation ouverte en VAE

Enseignements modulaires programmés en 2024/2025

Promotion 2024/2025

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

[Risk manager en sécurité pyrotechnique | ENSMAC \(bordeaux-inp.fr\)](http://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 22 et 24 octobre 2025 (3 jours)

Session annuelle d'examen complet (CCP 2 ou ODP) du 23 au 26 septembre 2025

Dossier d'inscription sur demande
Renseignement :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Margival

02880

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 20 au 21 mars 2025

Dossier d'inscription sur demande
Renseignement :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Bordeaux
ENSMAC
et
E-learning

**Opérateur en dépollution
pyrotechnique (ODP)**

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

ODP

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

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

Session annuelle
Session annuelle d'examen ODP
complet (2 CCP) du 16 au 19
septembre 2025 (4 jours)

Session CCP1 du 3 au 5 juin
2025 (2.5 jours)

Session CCP2 du 16 au 19
septembre 2025 (2.5 jours)

Dossier d'inscription sur demande
Renseignement :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Margival
02880

<p>Blended Learning</p> <p>Préparation complète au titre professionnel d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA ODP)</p> <p>Cycle court Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 4 – bac</p>	<p>PREPA ODP</p>	<p>Journées de préparation pratique (14 heures) avec accès à la préparation théorique à distance (130 heures).</p>	<p>Une session annuelle</p> <p>Stage du 17 au 18 mars 2025</p> <p>Dossier d'inscription sur demande Renseignement : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>E-learning et Margival</p>
<p>E-learning</p> <p>Préparation au titre professionnel d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA FOAD ODP)</p>	<p>PREPA FOAD ODP</p>	<p>Accès à la préparation théorique à distance (130 heures).</p>	<p>Fermé en 2025</p>	<p>(E-learning)</p>
<p>Aide-opérateur en dépollution pyrotechnique (AODP)</p> <p>Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 3 – BEP</p>	<p>AODP</p>	<p>CCP n°1: "Intervenir sur un chantier de dépollution pyrotechnique en tant qu'aide opérateur"</p>	<p>Session du 3 et 5 juin 2025 (2 jours)</p> <p>Dossier d'inscription sur demande Renseignement : http://ifpr.fr/nous-ecrire/</p>	<p>Margival</p>

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)

Blended Learning

Assistant à maîtrise d'ouvrage en dépollution pyrotechnique (AMODP)

Formation certifiante

AMO

5 jours (35 heures)
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

Sur demande
Renseignements :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

(E-learning)
et
ENSMAC

Gestion du risque chimique en dépollution pyrotechnique

REGTOX

10 jours (70 heures) en 3 cycles d'étude

Sur demande
Renseignements :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

Bordeaux ENSMAC
et
Margival

Blended Learning Sécurisation pyrotechnique des points de forage	S2PF	21 heures dont 14 heures à distance et 7 heures de pratique (20 février 2025)	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning) et Margival
E-learning Formation Initiale à la Sécurité Pyrotechnique	ISP FOAD	7 heures d'enseignement	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)
E-learning Formation Trimestrielle à la Sécurité Pyrotechnique	FTSP FOAD	7 heures d'enseignement cumulées sur un trimestre	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)
E-learning Formation Trimestrielle en dépollution Pyrotechnique	FTDP FOAD	7 heures d'enseignement cumulées sur un trimestre	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/	(E-learning)
E-learning Danger des mines et munitions non explosées	SREG	7 heures d'enseignement à distance	Sur demande Renseignements : http://ifpr.fr/nous-ecrire/ Présentiel sur demande	(E-learning)

Formations spécifiques complémentaires en dépollution pyrotechnique

(arrêté du 23 janvier 2006)

- 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

FSDP

/

Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées
Renseignements :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

(E-learning et/ou présentiel)

E-learning

Test EVAC 1

(Evaluation des acquis et connaissance aide opérateur en dépollution pyrotechnique)

EVAC 1

5 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 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

Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3)

Test EVAC 3
(Evaluation des acquis et
connaissance responsable de
chantier en dépollution
pyrotechnique)

EVAC 3

7 heures

Sur demande des entreprises de
dépollution pyrotechnique agréées
Renseignements :
<http://ifpr.fr/nous-ecrire/>

(E-learning)

IFPR 2025