

# CALENDRIER DES FORMATIONS IFPR ANNEE 2022

PREVENTION DES RISQUES PYROTECHNIQUES	Référence	Journée(s) Heure(s)	Date(s)	Lieu(x)
<p><b>Manager Qualité Sécurité Environnement en dépollution pyrotechnique et restes explosifs de guerre.</b></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><b>Promotion 2021/2022</b></p> <p><b>Cycles d'étude de 40 heures</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Cycle 1 : semaine 47/2021, du 22 au 26 novembre 2021</li> <li>– Cycle 2 : semaine 04/2022, du 24 au 28 janvier 2022</li> <li>– Cycle 3 : semaine 12/2022, du 21 au 25 mars 2021</li> <li>– Cycle 4 : semaine 21/2022, du 23 au 27 mai 2021</li> </ul> <p><b>12 places maximum</b></p>	<p>Institut National Polytechnique (INP) - Ecole nationale supérieure de chimie, biologie et physique de Bordeaux (ENSCBP)</p> <p><a href="https://enscbp.bordeaux-inp.fr/fr/depollution-pyrotechnique">https://enscbp.bordeaux-inp.fr/fr/depollution-pyrotechnique</a></p> <p>Dossier sur demande</p> <p>CONTACT Service Formation continue 05.56.84.61.80 formation.continue@enscbp.fr</p>

**Uniquement ouvert en VAE**

## Risk manager en sécurité pyrotechnique

(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 2022/2023

Promotion 2021/2022

Institut National Polytechnique (INP) - Ecole nationale supérieure de chimie, biologie et physique de Bordeaux (ENSCBP)  
<https://enscbp.bordeaux-inp.fr/fr/depollution-pyrotechnique>

Dossier sur demande

CONTACT

Service Formation continue  
05.56.84.61.80  
[formation.continue@enscbp.fr](mailto: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 VAE complet (3 CCP) (semaine 39) du 26 au 30 septembre 2022 (5 jours)

Session des CCP sur demande

Dossier d'inscription sur demande

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

Margival

## VAE

### 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 accompagnement dossier professionnel et accès à la préparation théorique à distance (145 heures).

Une session annuelle

PREPA VAE RCDP (semaine 13) du 30 au 31 mars 2022

Dossier d'inscription sur demande

Renseignement :

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

Bordeaux  
ou  
Margival  
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)

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

ODP

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

Session annuelle

Session annuelle d'examen VAE complet (3CCP) (semaine 19) du 10 au 13 mai 2022 (4 jours)

Session des CCP sur demande

Margival

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

Dossier d'inscription sur demande

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

### VAE

## Préparation à la certification professionnelle d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA ODP)

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

PREPA  
ODP

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

Une session annuelle

**PREPA VAE ODP (semaine 13)  
du 29 au 30 mars 2022**

Margival  
et  
(E-learning)

Dossier d'inscription sur demande

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

### E-learning

## Préparation à la certification professionnelle d'opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA FOAD ODP)

PREPA FOAD  
ODP

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

Sur demande

(E-learning)

<p><b>Aide-opérateur en dépollution pyrotechnique (AODP)</b></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 annuelle d'examen VAE (semaine 24) du 14 au 15 juin 2022 (2 jours)</p> <p>Dossier d'inscription sur demande Renseignement : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p>	<p>Margival</p>
<b>E-learning</b>				
<p><b>Préparation à la certification professionnelle d'aide-opérateur en dépollution pyrotechnique (PREPA AODP)</b></p> <p>Cycle court Diplôme du Ministère du travail homologué au RNCP niveau 3 – BEP</p>	<p>PREPA AODP</p>	<p>Accès à la préparation théorique à distance (65 heures).</p>	<p>Sur demande Renseignement : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p>	<p>(E-learning)</p>
<p><b>Auditeur en sécurité pyrotechnique</b></p> <p>Formation certifiante</p>	<p>ASP</p>	<p>6 jours (42 heures) organisées sur deux périodes (période 1 : 4 journées et période 2 : 2 journées).</p>	<p>Sur demande Renseignements : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p>	<p>Bordeaux et Margival</p>
<p><b>Assistant d'ouvrage en dépollution pyrotechnique</b></p>	<p>AMO</p>	<p>5 jours (35 heures)</p>	<p>Sur demande</p>	<p>Margival</p>

Formation certifiante

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

**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 ENSCBP  
et  
Margival

**Sécurisation pyrotechnique des  
points de forage**

S2PF

2 jours

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

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)

<p><b>Danger des mines et munitions non explosées</b></p>	<p>SREG</p>	<p>2 stages d'une journée (2x7 heures)</p>	<p>Sur demande Renseignements : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p>
<p><b>Formations spécifiques complémentaires en dépollution pyrotechnique</b> (arrêté du 23 janvier 2006)</p>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identification de munitions explosive d'ancienne génération</li> <li>- Fonctionnement et traitement des munitions explosives d'anciennes générations</li> <li>- Méthodes de destruction</li> <li>- Mesures de sécurité générale</li> <li>- Stockage, manipulation et transport des munitions et explosifs</li> <li>- Détection et topographie</li> <li>- Neutralisation et destruction</li> <li>- Communication</li> <li>- Protection et sécurité</li> <li>- Gestion du risque</li> </ul>	<p>FSDP</p>	<p>/</p>	<p>Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées Renseignements : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p> <p>(E-learning et/ou présentiel)</p>
<p><b>E-learning</b> <b>Test EVAC 1</b> (Evaluation des acquis et connaissance aide opérateur en dépollution pyrotechnique)</p>	<p>EVAC 1</p>	<p>5 heures</p>	<p>Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3) Sur demande des entreprises de dépollution pyrotechnique agréées Renseignements : <a href="http://ifpr.fr/nous-ecrire/">http://ifpr.fr/nous-ecrire/</a></p> <p>(E-learning)</p>
<p><b>E-learning</b> <b>Test EVAC 2</b></p>	<p>EVAC 2</p>	<p>7 heures</p>	<p>Evaluation des acquis et compétences (phases 1 à 3) (E-learning)</p>

(Evaluation des acquis et connaissance opérateur en dépollution pyrotechnique)

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

**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)