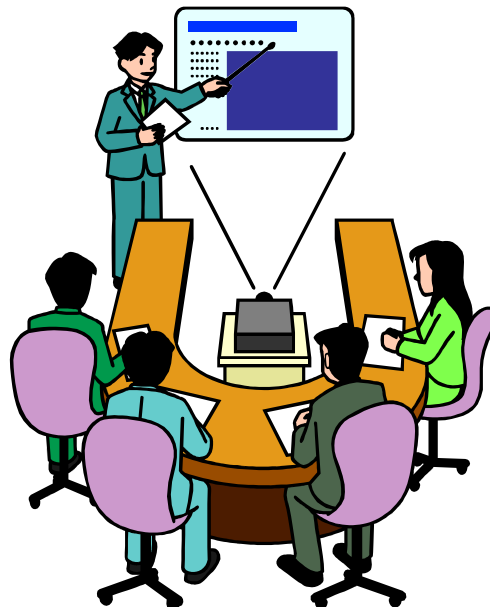


FICHE FORMATION N° 11

**PROGRAMMES TYPES DE FORMATIONS
A LA PREVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS
DANS LES ETABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR**

LA PREVENTION DES RISQUES LIES AUX TRAVAUX INTERVENTIONS ET AMENAGEMENTS

Proposition de programme réalisée par un groupe de travail regroupant des membres de l'association GP'Sup¹. Mise à jour décembre 2012.



¹ Présentation de l'association GP'Sup en page 4 de ce document

MODALITES D'ORGANISATION

1. **Objectif de la formation** : Donner aux personnes appelées à préparer et/ou réaliser des projets d'aménagement, des travaux ou des interventions diverses, les connaissances et compétences nécessaires pour y intégrer la sécurité.
2. **A l'issue de la formation, les stagiaires doivent être capables:**
 - De repérer les risques liés aux travaux ou opérations, les risques liés à la maintenance, la destination et l'utilisation future des aménagements réalisés
 - De connaître les procédures et consignes générales relatives à ce type d'intervention
3. **Pré-requis** : Formation générale de sensibilisation à la sécurité (voir **FICHE FORMATION TYPE F1bis**)
4. **Durée de la formation et répartition des séances** : Formation théorique sur deux demi-journées,
5. **Modalités de déroulement** : Formation théorique en salle, associée éventuellement à des visites sur sites.
6. **Intervenants** : Conseiller en prévention de l'établissement, responsable de service technique, prestataire extérieur
7. **Supports de formation** : Documents types prêts à l'emploi et fiches de procédure pour mise en œuvre pratique.
8. **Validation de la formation** : Test simple de type QCM à l'issue de la formation. Retour d'expérience sur la mise en application au bout d'une ou deux année(s) de mise en pratique.
9. **Compléments** : Modules spécifiques sur les risques en laboratoire selon les lieux d'intervention.

PROGRAMME TYPE

| MODULE | CONTENU | INTERVENANTS | DUREE | NECESSITE |
|--|---|--|---------|----------------|
| 1° Généralités | | | | |
| Les procédures et la réglementation | Quelle procédure pour quelle situation ? | Conseiller en prévention Responsable du service technique | 1 h | Incontournable |
| | Dispositions du code du travail Disposition des Etablissements Recevant du Public Installations classées pour la protection de l'Environnement. Interventions en zones à risques spécifiques (risque biologique, radioactivité...) | Conseiller en prévention Service juridique | 1 h | Incontournable |
| | Gestion et suivi des déclarations de travaux et dossiers d'aménagements, spécificités de la réglementation des Etablissements Recevant du Public | Service sécurité incendie départemental ou service sécurité incendie de la commune | 1 h | Incontournable |
| 2° La préparation | | | | |
| La préparation du projet et l'étude de faisabilité | Points d'importance à observer : Budget, travaux prévus, aménagements, fluides, nuisances, ambiances, accessibilité des personnes handicapées, formation des utilisateurs, compatibilité des locaux, opérations de maintenance et contrôles ultérieurs, consommables, Dossiers d'Intervention Ultime sur Ouvrage etc... Fiche projet avec avis des différents intervenants | Responsable technique, Conseiller en prévention, programmiste, maître d'œuvre et bureau d'étude, | 1 h | Incontournable |
| 3° L'intervention | | | | |
| Les procédures liées aux interventions et travaux | Plans de prévention Protocoles de chargement – déchargement Permis de feu Co-activité avec le fonctionnement de l'établissement | Conseiller en prévention, | 1 h | Incontournable |
| Les travaux et opérations | Information du public et des agents, signalétique, délimitation du chantier, nuisances, organisation des coupures de fluides (électricité, eau, chauffage, climatisation). Gestion des déchets. | Responsable technique, Conseiller en prévention, | 0 h 30' | Incontournable |
| Interventions multi-entreprises | Coordination SPS (Sécurité protection de la Santé), préparation des plans particuliers de sécurité et protection de la santé (PPSP). Les chantiers clos et interdits au public | Responsable technique, | 0 h 45' | Incontournable |
| Fin d'intervention | Mise à jour des plans, schémas de fluides et documents | | | |
| 4° Les contrôles périodiques et la maintenance | | | | |
| Les interventions de maintenance et de contrôles périodiques | La préparation des interventions, l'information des occupants du lieu d'intervention, l'accompagnement des entreprises extérieures. L'exploitation des rapports | Responsable technique, Conseiller en prévention, | 1 h 00' | Incontournable |

Le GP'Sup, créé en 1996, est le regroupement des fonctionnels hygiène et sécurité des établissements d'enseignement supérieur. Le fonctionnel hygiène et sécurité est chargé de conseiller et assister le Président de son établissement d'enseignement supérieur pour la définition et la mise en œuvre des actions de prévention des risques professionnels. Ses domaines d'intervention sont la sécurité, la santé des personnels et des usagers, ainsi que la protection de l'environnement. Clé de voûte de la prévention dans son établissement, ses missions sont multiples et souvent complexes. Il doit intervenir sur des domaines très variés.

L'association du GP'Sup permet les échanges entre collègues et les retours d'expériences qui jouent un rôle fondamental dans le travail quotidien. Cela s'organise au travers de son forum de discussion et des journées d'information ou des colloques que l'association organise.

La diversité des origines de chacun (chimistes, biologistes, spécialistes en radioprotection, en incendie, ...) et l'expérience des "anciens" (ou pionniers ?!) font la richesse et la force de l'association qui compte actuellement plus de 150 membres.

Par ailleurs, le GP'Sup est un interlocuteur privilégié des instances qui jouent un rôle en matière de prévention des risques professionnels. Les membres de l'association sont engagés dans de nombreux groupes de travail en collaboration avec le Ministère de l'Education Nationale, l'Observatoire National de la Sécurité (ONS), l'Institut National de Recherche et de Sécurité pour la prévention des accidents du travail (INRS), d'autres associations de préventeurs.

<http://www.gpsup.org>