

Site internet et outils méthodologiques d'intervention de l'IHS

La Mission SSTFP a créé depuis septembre 2008 un site internet pour diffuser des textes, des rapports, des expériences. Elle souhaitait également diffuser des outils méthodologiques d'aide à l'intervention mais pour l'instant elle a reçu très peu de documents des acteurs de terrain.

Afin d'avancer sur le sujet, il est décidé de mobiliser un formateur expérimenté en matière de méthodologie d'intervention de l'inspection pour mettre à jour des documents existants et, le cas échéant, en construire. Il s'agit pour l'instant de fiches thématiques de visite conçues soit avec une trame générale, soit par activité, risques, problèmes approches méthodo (LMNOP, ITAMAMI)..

L'objectif est de montrer aux IHS débutants que l'enjeu de l'intervention et de la qualité de la prise de note se situe moins dans l'outil mobilisé que dans le choix préalable de l'action et de l'outil (et parfois de la construction d'un outil en phase préparatoire).

Les fiches doivent avoir des rubriques actualisées et adaptées à la SST dans la fonction publique, les articles visés doivent être issus de la nouvelle codification.

Ce travail pourrait également anticiper une mobilisation de ces outils dans la première partie de la méthodologie d'intervention des IHS (en projet dans le futur programme 2010).

Enfin, devant l'impossibilité de recueillir les guides méthodologiques d'intervention de l'inspection hygiène et sécurité dans les départements ministériels, la Mission SSTFP envisage l'élaboration d'un guide interministériel de la visite d'inspection SST qui comprendrait, notamment :

- Une 1^{ère} partie : Missions, Compétences, Autorité, Responsabilité, Protection, Déontologie...
- Une 2^{ème} partie : Organisation du service d'inspection
- Une 3^{ème} partie : Préparation, Réalisation, Conclusion, Notification et Suivi de la visite
- Une 4^{ème} partie : Outils de la visite
- Une 5^{ème} partie : IHS et Dialogue social

Cette dernière production pourrait survenir dans l'hiver 2010 – 2011.

Mission SSTFP