



## Compte rendu du CHSCT du 27 février 2020

**Participants administration :** M.H. BAROUX, M. BOUCHARD, A. ANCEL, N. BLANCHET, B. DUCLOS, C. JOUNIAUX, F. MAIGNE, DR. CURSSAC, P. DECOOPMAN, M. TOUPILIER, C. TARDIEU, F. GEYER, D. MIMOUN

**Participants OS :** V. ROUDIL, C. PRADO, P. CHEZE, F. BAZELOT, M. CORET, T. MARTIN, J.P. SOULAN, J. PRAT, E. RIVET

**Approbation des PV CHSCT du 10 octobre et du 06 décembre.**

**Compte rendu de visite du CHSCT au bâtiment CNE.**

3 préconisations ont été faites : la porte du local de ménage qui s'ouvre dans le mauvais sens, une pose de store dans une salle de réunion et une absence de contraste sur les marches des escaliers. Les demandes sont en cours de traitement.

**Lecture des registres de sécurité au travail.**

Problème sur une bombe aérosol. Elle s'est vidée de son contenu. Limiter l'utilisation des bombes aérosol, la question est en traitement.

Incident de surpression dans des salles blanches. Une enquête CHSCT a été organisée.

**Présentation de l'enquête CHSCT – Incident de surpression en salle blanche :**

L'enquête CHSCT est une recherche de dysfonctionnements pour que cela ne se reproduise plus. L'accident est survenu le 20 janvier, l'enquête a commencé le 21 et le 5 février le rapport a été finalisé. Plusieurs dysfonctionnements en marge de cet incident ont été identifiés. Un plan d'action a été établi.

- Rédaction d'une procédure pour organiser les interventions des entreprises extérieures
- Réaliser un affichage sur les équipements « sensibles »
- Mise en place d'un affichage pour permettre de connaître en temps réel la présence en salles blanches
- Mettre à disposition un PTI pour les travailleurs isolés
- Rédaction de procédure en cas d'intervention pour anoxie et évacuation pour risque incendie ou malaise
- Information sur les indicateurs présents dans la salle
- Mettre à disposition les ARI après formation
- Alarme d'évacuation : mettre en place un report visuel/sonore dans les salles blanches pour garantir la prise en compte du signal

- Alarme anoxie : s'assurer que le déclenchement de cette alarme soit visible et compris par le PC sécurité
- Etudier un système facilitant l'ouverture de porte
- Mise en place d'une alarme sonore et/ou visuelle dans les salles blanches et à l'extérieur

### **Suivi de la mise en service de l'imprimante additive BEAM :**

Une visite à l'INP Labège d'une délégation CHSCT a été organisée, et elle a permis de répondre à certaines interrogations. Une création d'un groupe de travail pour la rédaction de procédures d'utilisation a été actée.

### **Examens des questions en cours :**

- 12/16 : Problème de conditions thermiques dans les bureaux du bâtiment 7 élargie au bâtiment 61 : Une étude par un bureau étude a été dépêchée pour le bat 61, les résultats seront présentés le 5 mars (mesure a cours termes et long terme). Question à suivre.
- 06/19 : Une imprimante additive est en cours d'installation au département DMSM (Bâtiment 38). Au vu des produits et matériaux utilisés, est-ce que toutes les sécurités des opérateurs et du personnel au voisinage ont été prises en compte ? Qu'en est-il du stockage des poudres, du recyclage des produits et de l'évacuation des déchets ? Qu'en est-il du stockage des poudres, du recyclage des produits et de l'évacuation des déchets ? Un groupe de travail va être créé pour répondre aux questions. Question à suivre.
- 08/19 : Où en est l'état d'avancement de la rénovation du bâtiment 10 ? Le projet est toujours d'actualité. Les éléments financiers n'ont toujours pas été versés par la tutelle. Il y aura donc une autre planification. Une autre étude moins ambitieuse pourra être envisagée. Question à suivre.
- 09/19 : Salles 07.106 et 07.107. Point concernant le risque chimique et incendie. Le chargé de prévention n'a pas eu le temps d'avancer sur le risque chimique, pour le risque incendie les extincteurs ont été placés. Le risque chimique est encore à suivre. Question à suivre.
- 10/19 : Suivi des actions suite à la visite du local archive. La moitié du local a été déménagé et la totalité sera déménagée au bâtiment 2. Question à suivre.
- 12/19 : suivi des actions suite à la visite des bâtiments 2 et 3. Les travaux ont été effectués. Question clôturée
- 13/19 : Plaque de caniveau cassée coté tours de refroidissement soufflerie SAA. Les travaux ont été effectués. Question clôturée
- 14/19 : Des caméras ont été installées en salles blanches. Aucune information n'a été fournie aux personnels et encore moins à leurs représentants. Dans quel but ces caméras ont été installées, qui en a le contrôle, où sont stockées les images, combien de temps sont-elles conservées et qui peut les visionner ? L'affichage a été réalisé mais il n'a pas été communiqué et il va l'être. Question clôturée.
- 15/19 : Devant la badgeuse du bâtiment d'accueil, au niveau de la barrière, la grille d'évacuation est glissante pour les deux-roues. Un boîtier de badgeage

supplémentaire va être mis en place en avant de la plaque d'égout. Question à suivre.

- 16/19 : Au niveau du Bât 2-3, la porte du couloir d'accès à la salle Clément Ader, avec contrôle d'accès par badge ne comporte pas d'aimant de maintien en ouverture rendant l'accès difficile pour les personnes à mobilité réduite ; revoir également le réglage du groom. Les travaux vont être effectués au mois de juin. Question à suivre.
- 17/19 : La signalisation du tapis en relief destiné aux personnes non voyantes (vers la salle des thèses) est différente des signalisations existantes dans le bâtiment. Ce relief est-il normalisé ? Le relief a été modifié. Question clôturée.
- 18/19 : Est-il possible d'établir un nouveau marché des EPI avec une société spécialisée ? La qualité des fournitures UGAP semble inadaptée aux besoins des utilisateurs. La demande est toujours en cours avec le service achat. Question à suivre.
- 19/19 : Où en est l'approvisionnement des rideaux de protection spécifiques pour le nouvel avion bimoteur de Lasbordes ? Pour information DESK réalisé le 23/11/2017. La demande est prise en compte et les travaux ont commencé. Question clôturée.
- 20/19 : Problématique soulevée quant à la réparation des sanitaires de Lasbordes. L'ISAE n'est pas propriétaire des locaux, un courrier est en préparation pour Toulouse métropole afin de pouvoir effectuer les travaux. Question à suivre.
- 21/19 : Circulation des 2 roues en sens interdit (Bât. 61). Avis défavorable pour l'instant. Question à suivre.

#### Questions nouvelles :

- 01/20 : Lors de l'installation et de la mise en route de la nouvelle soufflerie SAA du DAEP, des signalements de bruit « basse fréquence » avaient été émis par l'atelier du DMSM. Aujourd'hui la soufflerie est réceptionnée et les bruits persistent pendant les phases d'essais. Cette anomalie est-elle prise en compte dans les réserves avec le prestataire du projet, société ARTELIA ? Sinon, quelles sont les solutions à envisager pour pallier à ces nuisances ? la réserve n'a pas été maintenue. Des pistes ont été identifiées (les vitres en polycarbonate). Question à suivre
- 02/20 : Sur le message du pôle sécurité / sûreté, plusieurs informations ont été données concernant notamment le code de la route et le stationnement. Pourrait-on préciser le respect des places de stationnement réservées PMR ? Un message a été diffusé. Question clôturée.
- 03/20 : Dans les locaux de Lasbordes, une pièce normalement réservée aux vestiaires du personnel est également utilisée comme salle de détente et parfois comme salle de réunion. Comment peut-on améliorer cette situation ? Il faut faire des travaux mais on se retrouve à la question 20/19. Question à suivre
- 04/20 : Un dispositif d'ouverture assistée a été installé sur le portillon d'accès niveau bâtiment physique-systèmes/côté avenue du Colonel Roche. Le fonctionnement de cet automatisme présente des temps d'ouverture et de fermeture relativement longs, pouvant entraîner le forçage de l'ouverture ou l'entrée de personnes sans contrôle d'accès. Est-il possible de reprogrammer ce dispositif pour améliorer la sécurité et la sûreté du site ? Pas de possibilité de réglage supplémentaire. Question clôturée.

- 05/20 : Sur le plan de la prévention et de la sécurité, comment sont gérés les risques des équipements multi-établissements, notamment ceux situés à l'Espace Clément Ader, lors de demandes de modifications des équipements ou lors de départ de personnel technique assurant leur bon fonctionnement ? L'organisation d'une réunion avec tous les préventeurs est prévue. De plus, un état des lieux est programmé le lundi 9 mars sur le site de l'ECA afin de déterminer les actions à mettre en œuvre pour pallier les problèmes de co-activité entre les différents intervenants sur deux équipements pouvant présenter des risques majeurs de sécurité (Lanceurs à gaz et Tour de chute). Question à suivre

**Information sur les accidents de travail survenus depuis la dernière réunion :**

Un accident de travail depuis la dernière réunion : c'est une chute de plein pied sur la voie publique.

Il n'y a pas eu de déclaration de la part des entreprises extérieures.

**Information concernant les plans de prévention signés depuis le 01/01/2020 :**

Rien à dire.

**Information concernant les dossiers ICPE en cours :**

Pas de particularité actuellement.

**Information sur la mise en place du plan HDVS (harcèlements, les discriminations et violences d'ordre sexuel) :**

Un projet de plaquette nous a été présenté. C'est un dispositif essentiellement de prévention. Le groupe de travail a commencé ses travaux le 3 octobre 2019. L'organisation est en train d'être finalisée. La présentation finale est prévue au prochain CHSCT pour une validation par le CA en suivant.

**Information sur la note de nomination des assistants de prévention :**

Un projet de note nous a été présentée. Il manque l'assistant de prévention de la DRI et peut être un supplémentaire à l'ICA.

**Information concernant les résultats de l'enquête RPS 2019 :**

Les résultats ont été étudiés en cellule RPS. Des actions vont être menées.

**Questions diverses :**

Coronavirus : confinement des étudiants revenants d'Italie, il y a une distribution de plateaux repas et ils n'assistent pas aux cours.

**Prochain CHSCT le 28 mai 9h.**