

Présents

Monsieur Pirlot représentant de l'employeur,
Monsieur Servais, représentant des employés
Monsieur Mabile, conseiller en prévention

P6, deuxième étage

Couloir d'accès

L'aménagement du couloir, des bureaux, de la salle de réunion, de la douche et des WC a été réalisé. Le couloir est équipé de détecteurs de fumée, d'extincteurs. La signalisation d'urgence est à compléter de pictogrammes, dont un pictogramme drapeau, montrant le sens de la sortie.

Les locaux « informatique »

Les deux locaux voués à l'informatique ont été aménagés de telle manière à ce que les racks et les serveurs, bruyants et qui réchauffent l'air, soient isolés des postes de travail des informaticiens.

La centrale de détection d'incendie (VLV) s'y trouve, ainsi que 2 tableaux liés à l'installation électrique et la nouvelle centrale d'alarme incendie, reliée à la principale, et qui regroupe la nouvelle détection du 2ème étage (BP et détecteur optique de fumée).

Les douches et les WC

Des douches sont en cours d'aménagement. Il n'existe pas de séparation d'accès « hommes-femmes ». Les WC sont également en réfection. L'utilisation de ces douches et de ces WC est partagée avec celle de Monsieur Huveneers.

Le palier du premier étage, dans la cage d'escalier E 1 02 du P5

Monsieur Pirlot propose, afin de désengorger le couloir des secrétariats, d'y placer des panneaux d'affichage. Monsieur Mabile rappelle qu'il ne faut pas placer, dans les évacuations, des substances qui pourraient servir de combustibles.

B11

La cage d'escalier

Rez de chaussée

Les distributeurs des boissons et de friandises sont toujours placés dans l'accès à la cage d'escalier. Monsieur Mabile

propose de réfléchir au choix d'une nouvelle localisation et d'étudier les systèmes qui permettent un placement à l'extérieur des bâtiments.

Premier étage

Le local 1 11 est tellement encombré que son accès est rendu impossible. Monsieur Mabilie estime que la réalisation de la paroi Rf, à la place des vitrages, et le placement d'une porte Rf sont nécessaires.

La porte Rf qui donne accès au compartiment du premier étage du B12 est détériorée. La réparation, par un placeur certifié ISIB est nécessaire.

En vue de limiter la manipulation de la porte Rf, le placement d'une cale-porte piloté par la centrale de détection a été évoqué.

B18

Les vestiaires et les douches

Monsieur Pirlot montre la réalisation du vestiaire, des douches et des WC dames, dans le fond du bâtiment. L'aménagement est en voie de finition.

Le « réfectoire »

Il n'existe toujours pas de sas entre le réfectoire et les WC. Il est admis par chacun que la nécessité du réfectoire n'est pas absolue puisque les collègues peuvent utiliser les installations de la cafeteria, mais que, pour garder ce lieu qui est très convivial, une cloison sera construite entre les WC et le réfectoire. L'aménagement du mobilier dans le réfectoire sera nécessaire.

Le coin douche, partie homme, doit être terminé par une pose de carrelage par exemple.

B8

Atelier de Design

L'affichage des consignes qui concernent l'utilisation des machines n'est pas réalisé. Monsieur Servais réfléchit à l'utilisation de nos collègues et de nos étudiants, notamment ceux de la section « Graphisme » pour la réalisation de ces affiches.

Des protections sur certaines machines-outils ont été retirées.

Des aménagements étonnants, qui améliorent l'aspiration des poussières, ont été placés sur une scie radiale.

L'analyse de risque qui concernent toutes les machines de l'atelier sera réalisé ce 1er septembre en concertation avec l'AIV Vinçotte.

B5-A5

Aspirations

La réalisation des aspirations, deux au travers de châssis (salle de chimie et local solvants), les autres au travers des murs par des conduits déjà existants (aérations), a été évoquée et observée, en partie, de la cour entre les bâtiments B5 et B7. Monsieur Pirlot nous a montré les extracteurs fraîchement arrivés, mais qui restent encore à placer et à câbler correctement pour une utilisation optimale.

Echelles de secours supplémentaires (B5-B3)

Les échelles de secours ont été réalisées et placées au deuxième étage au bout des bâtiments B3 et B5. Il reste encore à sécuriser les passerelles en plaçant un panneau vertical, qui sert de chicane, et qui limite le risque de chute par le trou de la passerelle qui donne accès à l'échelle de secours.

Le bouleau qui pousse contre l'extrémité du B3 entrave une bonne utilisation de cette voie de secours et commence à s'appuyer sur les passerelles. Monsieur Pirlot est d'accord d'élaguer l'arbre.

Réflexions

Utilisation des douches par les collègues du service technique

Monsieur Pirlot signale que les collègues du service technique n'utilisent pas les douches qui sont mises à leur disposition. Pourtant, le législateur, en imposant leur installation, espère empêcher de ramener, à la maison, des poussières, des produits dangereux et la sueur qui se sont déposés sur la peau. Monsieur Servais propose de réfléchir à l'instauration de mesures en vue d'inciter, chez nos collègues, une motivation à l'utilisation de ces douches.

Georges Mabilie
Conseiller en prévention