

La SNCB veille à offrir un environnement de travail sain lors du déshabillage de rames

Pourquoi le besoin d'une cabine douche d'air?

“Dans l'atelier central à Malines de la SNCB, beaucoup d'employés travaillent à la révision de rames. Pour ce faire, tout le monde est obligé, sur ce lieu de travail, de porter des vêtements de sécurité. Pour créer un environnement de travail encore plus sain, la SNCB a investi dans trois cabines douche d'air. Cette installation fait en premier lieu office de sas entre l'espace empoussiéré et l'espace propre. En quittant le lieu de travail, tout le monde est obligé de passer par ces cabines. L'installation est utilisée par deux équipes de 35 personnes chacune.”



“Un assemblage rapide, un délai de livraison correct et le respect des règles de sécurité : nous sommes satisfaits.”



“Garder nos collaborateurs en bonne santé vaut plus que l'investissement.”

Pourquoi la SNCB a choisi Lybover AIR?

“Lybover AIR nous a proposé une solution globale avec un délai de livraison court. Après une étude de marché approfondie, nous avons choisi Lybover AIR car ils pouvaient offrir les meilleurs délais de livraison et le meilleur rapport qualité/prix. De plus, il était important pour nous de collaborer avec un partenaire qui pouvait faire une offre pour l'ensemble du projet (filtres et cabines douche d'air) et 1 certification CE pour toute l'installation.”

Comment la collaboration fonctionne-t-elle en pratique?

“Le montage des trois cabines douche d'air, d'un filtre Vario et d'un filtre absolu a été très rapide et le délai de livraison et les consignes de sécurité ont été respectés. Le flux d'air contaminé est aspiré par un filtre Keller Vario 3. L'air est purifié une première fois ici. La poussière reste sur les panneaux filtrants et est décolmatée à l'air comprimé. Elle tombe dans deux seaux collecteurs. L'air assaini traverse ensuite un filtre absolu. Ce filtre sert de sécurité en cas de problème avec le premier filtre. Selon les dernières mesures, l'air soufflé vers l'extérieur est plus pur que celui qui pénètre dans le bâtiment. Impressionnant! De plus, un local acoustique est construit autour des cabines de douche à air pour limiter le bruit sur le lieu de travail. Nos collaborateurs réalisent que l'utilisation de l'installation est indispensable pour leur propre santé. La direction insiste sur son bon usage et le chef de chantier y veille.”



Vous souhaitez une solution globale adaptée à vos besoins?

Contactez Lybover AIR via [✉ info@lyboverair.com](mailto:info@lyboverair.com) ☎ +33 (0)3 20 70 04 49