



Une journée portes ouvertes réussie pour Infrabel !



Source: NA INFRABEL 08/10/2012

Le dimanche 7 octobre dernier, Infrabel ouvrait les portes du Traffic Control, ainsi que de différents CLI, cabines et ateliers. Ce fut un véritable succès ! Pas moins de 13.000 curieux nous ont rendu visite !

Au cours du week-end dernier, le dimanche 7 octobre, Infrabel ouvrait les portes du Traffic Control et de différents CLI, cabines et ateliers partout dans le pays. Tous les collaborateurs du Groupe SNCB, ainsi que leurs proches et amis, et le grand public pouvaient visiter l'un des 17 sites ouverts : les ateliers de Bascoup et Roulers, les cabines de signalisation de Bruges, Gand-Saint-Pierre, Anvers-Berchem, Liège, Mons et Bruxelles-Midi, le Traffic Control et les CLI de Bruges, Anvers-Nord, Denderleeuw, Hasselt, Bruxelles-Petite-Ile, Ans, Mons et Jemelle.

C'était l'occasion rêvée de faire découvrir le monde du rail à ses proches et à ses amis. Sur chaque site, nos collègues ont accompagné les visiteurs, leur faisant découvrir les aspects les plus concrets de leur métier et de leur quotidien, les différentes machines et le matériel roulant d'Infrabel. De plus, petits et grands ont pu profiter des nombreuses animations prévues, d'un petit en-cas et d'un rafraîchissement !

Les dieux de la météo étaient avec nous et nous ont gratifiés d'une belle journée d'arrière-saison. De nombreuses personnes ont profité du beau temps pour visiter les entreprises de leur région, parmi lesquelles les sites d'Infrabel. Les sites du gestionnaire de l'infrastructure ont suscité un vif intérêt. Ce fut également le cas parmi les journalistes qui nous ont rendu visite. 13.000 visiteurs au total ont visité l'un des 17 sites ouverts. La palme revient à l'atelier de Roulers qui totalise 2.000 visites!

C'est grâce à l'implication de nombreux collègues motivés sur chacun des sites que cette journée portes ouvertes a pu être un succès. Un tout grand merci à vous tous pour vos efforts et l'accueil enthousiaste que vous avez réservé à nos visiteurs !