

A TRAVERS SON BILAN CARBONE, TECHNIFUTUR TRAVAILLE COLLECTIVEMENT À UNE MEILLEURE GESTION DES DÉPLACEMENTS



Technifutur est un centre de compétences localisé du côté sérésien du parc scientifique. Ses missions sont la formation, la sensibilisation, le conseil, l'aide à la R&D, l'e-learning, l'e-Business, la veille métiers et le soutien à la pré-industrialisation. Une

douzaine de domaines sont représentés dans les formations dont notamment, l'électricité, l'informatique, mécanique, mesures et contrôles, l'aéronautique, etc.

Le centre a immédiatement répondu favorablement à l'appel lancé par l'Arebs. Ils ont identifié dans la démarche l'opportunité de bénéficier d'un lieu d'échange propice pour la mise en place d'actions communes avec les entreprises voisines.

Par exemple, le diagnostic réalisé révèle que les déplacements de personnes représentent un poste aussi important que les consommations énergétiques du centre. En plus de la centaine de travailleurs, le site accueille en effet également chaque jour quelques 400 stagiaires. Une étude avait déjà été réalisée par la SPI+ sur la mobilité au sein du parc scientifique. Suite à cette étude, une plate-forme de co-voiturage a vu le jour. Cette plate-forme est cependant encore sous-utilisée car peu connue des entreprises. Le fait d'avoir un référent Bilan Carbone bien identifié par entreprise participante a relancé le débat et amené à une meilleure connaissance de la plate-forme au sein de chaque entreprise.

De plus, pour beaucoup d'entreprises, le poste des déplacements met souvent en évidence l'impact important des voyages commerciaux réalisés en avion. Une solution souvent proposée face à ce genre de constat, est de favoriser les contacts par vidéoconférence. L'organisation de ces rencontres requiert un matériel spécialisé qui représente pour certaines entreprises un investissement significatif. Or, il se fait que le centre de compétence dispose d'une salle équipée à cet effet. Lors de la dernière rencontre interentreprises, Technifutur a donc proposé de réfléchir à la mise en place d'un système permettant de donner un accès ponctuel à cette salle aux entreprises voisines.

Cet exemple illustre bien la pertinence d'avoir lancé l'opération Bilan Carbone collectivement car la réalisation de diagnostics individuels aurait privé les entreprises d'un certain nombre de pistes d'actions à fort impact de réduction.

Seraing fait son bilan CO₂ prévoir et se positionner

Mais ce n'est pas tout ! La montée en puissance des préoccupations liées au Développement Durable est un sujet sur lequel s'est penché le Comité de Prévention et de Protection au Travail de Technifutur. La mise à disposition des employés volontaires, de cocottes de récupération des déchets papier est un premier succès dans ce projet qui comportera de nombreux points.

L'e-learning, l'enseignement à distance par Internet proposé par Technifutur, permet également une formation de qualité qui évite tout déplacement physique de l'apprenant. Le nombre d'impressions papier est de plus réduit vu que le syllabus reste en accès sur le site de formation. Tous les échanges nécessaires au bon déroulement des formations e-learning se déroulent totalement par Internet, e-mail et téléphone. Verrons-nous un jour une formation au bilan carbone dans le catalogue e-learning, tout est permis...

