

# Vivre le DD par les engagements des unités

Dans le cadre du plan d'action de développement durable 2015-2018, les unités se sont engagées à réaliser 283 actions afin d'améliorer le mieux-être des personnes de notre communauté et de la société, soit dans leurs champs de compétence ou dans des actions qui rejoignent les membres de leur unité.

Un processus de suivi annuel permet de mesurer, par les indicateurs, le statut de chaque action ainsi que l'atteinte des cibles fixées.

## LA DIRECTION DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION



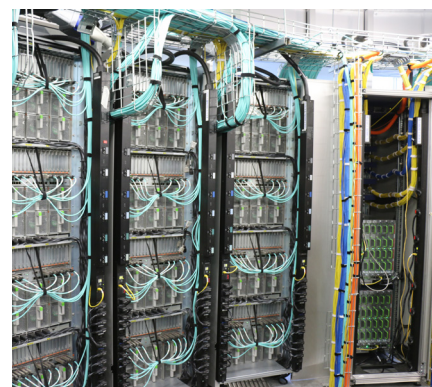
Actions prévues	Indicateurs
<input type="checkbox"/> Intégrer des critères de DD dans les cadres et gabarits normatifs des projets en TI et les faire connaître	<input type="checkbox"/> Présence de critères de DD dans les cadres et gabarits normatifs
<input type="checkbox"/> Promouvoir les initiatives en matière de DD dans certains projets de la DTI, tant auprès de ses employés que de la communauté universitaire	<input type="checkbox"/> Présence d'un volet DD dans le Bilan annuel des ressources informationnelles (BARI)
<input type="checkbox"/> Poursuivre la consolidation du centre de traitement au pavillon Alexandre-Vachon	<input type="checkbox"/> Mise en place de l'indice de mesure d'efficacité énergétique (PUE)
<input type="checkbox"/> Continuer le projet de virtualisation des postes de travail afin d'assurer une gestion efficace des équipements	<input type="checkbox"/> Pourcentage des postes de travail ayant été virtualisés (état d'avancement du projet)
<input type="checkbox"/> Poursuivre le développement de partenariats stratégiques avec des organisations externes afin d'assurer le maintien et le développement de l'expertise au sein de l'établissement	<input type="checkbox"/> Nombre de partenariats stratégiques

Membre du réseau des répondants : [Claude Lemay](#), directeur des services administratifs.

DTI  
Direction des technologies de l'information



DÉVELOPPEMENT  
DURABLE



La chaleur de la salle de serveurs, située dans le Colosse, est récupérée par le réseau d'eau refroidie pour chauffer d'autres pavillons du campus.



La DTI a collaboré avec la Faculté de médecine dentaire afin de développer l'imagerie numérique.