

Le L@B IDEÉS est toujours actif via le support de TOPMED !

Edith Martin

Venez rencontrer Edith Martin, cheffe d'orchestre et porte d'entrée pour vos idées et projets de recherche. TOPMED permet de vous soutenir pour la planification de votre projet et de vous orienter pour les demandes de subvention, de la sélection de l'organisme jusqu'à la rédaction.

Julien Marceaux

Julien Marceaux, enseignant-chercheur chez TOPMED, s'applique à former de nouveaux partenariats en innovation sociale pour la réalisation de projets de recherche touchant des clientèles variées. Le projet « Réalité virtuelle en soutien à la mobilité des aînés » se fait présentement en collaboration avec l'APOP. Il a pour but d'identifier les technologies immersives de réalité virtuelle et réalité augmentée pour éventuellement définir leur potentiel en vue de mobiliser les aînés d'une manière différente.



Projet « Gérontotechnologies » avec Céline Gagnon, enseignante TES

En collaboration avec le Groupe Maurice, le Groupe Côté Jardins, le CIUSSSCN-SAPA et l'APPUI-CN, nos robots se pratiquent forts pour aller rencontrer les diverses clientèles !

NAO

Depuis son acquisition, NAO a travaillé dur pour faire un programme d'exercices. Il est donc parti au garage pour un entretien annuel et nous reviendra en forme et « huilé » sous peu !

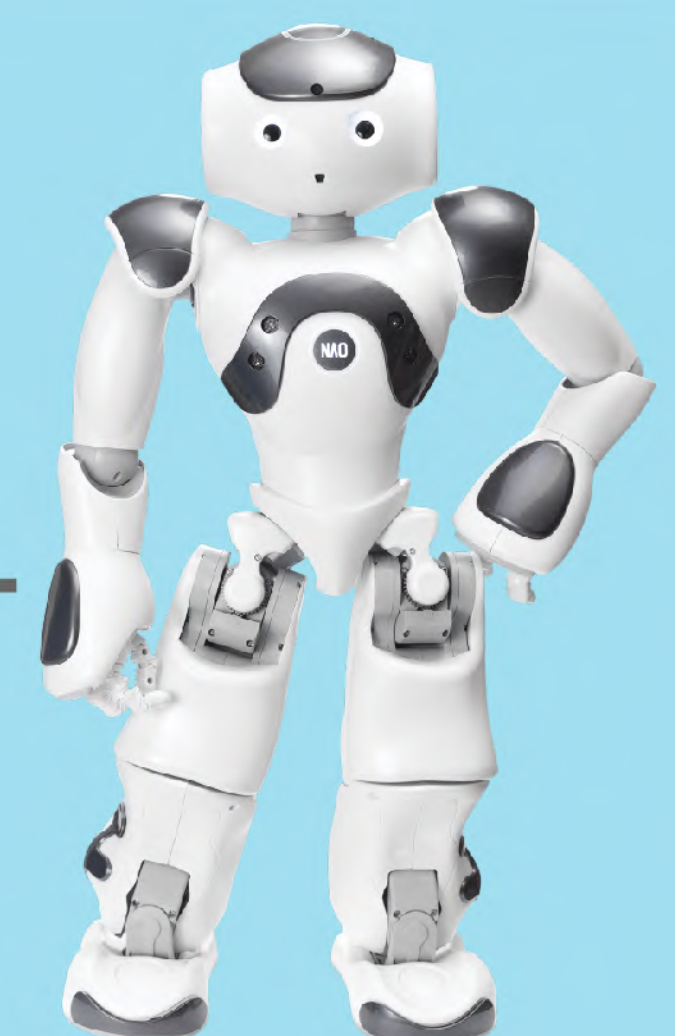
PARO

Arrivé au début de l'été, PARO le blanchon brise déjà des cœurs ! Ce robot de compagnie est utilisé dans les milieux où la présence de vrais animaux n'est pas possible. Il réduit le stress des patients et stimule l'interaction avec les aidants.

PEPPER

Fraîchement sortie de sa boîte, PEPPER est un robot humanoïde conçu pour interagir avec les humains. Elle est grande mais a encore beaucoup à apprendre pour pouvoir tenir une conversation et être à même de suivre son interlocuteur !!

NAO



PARO

PEPPER

