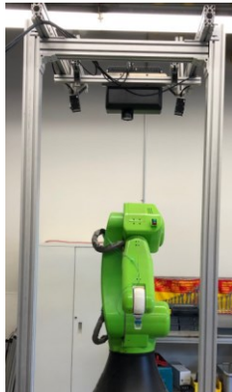




Cellules robotiques et équipements auxiliaires



■ Vision

- Serveur Power 9 d'IBM
 - 2 X Proc 16 core 2.7 GHz
 - 4 GPU Tesla V100 32 GB
 - Licence Power AI & Tensorflow
- Serveur DGX A100 (320GB)
 - 5 PetaFLOPS AI performance
 - 320GB Memory with NV Link
- Serveur 4 GPU à Calcul Québec
- Modules Jetson AGX Xavier
- Bibliothèques industrielles et open sources
- Plusieurs caméras (plus de 50) & lentilles
- Systèmes variés d'éclairage
- Station line scan hyperspectrale
- 1 Convoyeur rétro éclairé 10'X 24"
- 3 Axes linéaires Festo
- 3 Tables optiques



FESTO



Ajile
Light Industries



SPECIM
A Konica Minolta Company



photon focus



STEREOLABS



ziVID



COGNEX



KEYENCE

SICK
Sensor Intelligence.



Gocator

