## **Labotix Automation Incorporated**

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

P.O. Box 24 Peterborough (Ontario) K9J 6Y5

Tél.:

(705) 295-4281

Téléc. :

(705) 295-6404

Personne-ressource:

M. Brian McKay, vice-président des ventes et du marketing

Labotix Automation Incorporated est l'un des plus importants fournisseurs nord-américains de robots et d'appareils automatisés pour la manipulation des échantillons biologiques avant leur analyse. Cette entreprise a mis au point des modules d'automatisation qui éliminent le travail lié au traitement des échantillons de sang dans les laboratoires cliniques présentant un volume moyen ou élevé.

Son personnel peut notamment effectuer des études techniques, élaborer des applications logicielles et assurer la fabrication ainsi que l'entretien de ses systèmes robotiques de préparation d'échantillons. Cette entreprise constituée en Ontario en 1990 développe ses produits dans des installations d'une superficie de 10 000 pi² situées à Peterborough.

Les produits robotiques mis au point à cet endroit sont utilisés dans des laboratoires cliniques canadiens et américains qui sont aux prises avec des frais de main-d'oeuvre élevés et souhaitent réduire l'exposition de leurs employés aux matières présentant un danger biologique. Les appareils automatisés répondent à leurs besoins et diminuent le délai d'exécution des tests de laboratoire tout en fournissant des échantillons préparés de grande qualité. Les modules offerts par Labotix Automation servent aux fins du prélèvement, du transport et du tri des échantillons ainsi que du stockage et de la récupération des aliquotes et des échantillons microbiologiques. Cette entreprise assure l'entretien et le soutien à l'égard de tous ses systèmes. Chaque module robotique est un appareil unique commandé par un logiciel Windows convivial à la fine pointe de la technologie.

## **Produits pour l'exportation**

Systèmes robotiques de manipulation