



**Communiqué du Presse :  
POUR DIFFUSION IMMÉDIAT**

## **Au-delà du chronomètre**

**L'étude de temps se démarque dans l'amélioration du nombre de camions fabriqués dans une journée.**

**Montréal, QC – 22 Novembre 2005**

Une des principales usines de fabrication de camions Paccar a découvert une technologie qui optimise ses études de mesure du travail. Cette semaine, Sylvain Bélisle IE, coordonnateur principal à la production, a annoncé que l'utilisation du logiciel de Laubrass est plus facile, plus efficace et moins difficile que les méthodes traditionnelles qui ont été utilisées auparavant.

Le département de l'amélioration continue à cet emplacement de Montréal a initié son propre système baptisé HIKE, un acronyme pour « High Impact Kaizen Event ». Son objectif est de doubler le nombre de camions fabriqués en une journée, par l'optimisation des ressources tout en maintenant l'excellence de la qualité du rendement.

Afin d'optimiser son opération, l'entreprise a besoin de connaître le temps exact utilisé à chaque station d'assemblage pour des tâches sans valeur ajoutée. Le logiciel UmtPlus<sup>MC</sup> de Laubrass a fourni une solution pour cette entreprise.

Bélisle confirme qu'« utiliser UmtPlus<sup>MC</sup> a rendu le processus de mesure du travail plus facile et définitivement plus précis. »

### **À propos de Laubrass :**

Fondée en 1993, Laubrass facilite et améliore le processus de vérification de la qualité et de l'étude de la mesure du travail en optimisant les outils informatiques de poche. Leurs programmes logiciels sont utilisés internationalement dans une variété de domaines industriels. Les plus gros clients de Laubrass comprennent notamment : Wal-Mart, Pfizer, GAP, BRC Groupe Financier, FedEx, Mayo Clinic, le fabricant de camions Paccar... pour ne nommer que ceux-ci.

### **Renseignements**

**Erin Metcalfe,  
coordonnateur du marketing,  
(514) 526-8040 poste 8,  
[emetcalfe@laubrass.com](mailto:emetcalfe@laubrass.com);**

d'autres nouvelles sur [www.laubrass.com](http://www.laubrass.com).



FOR IMMEDIATE RELEASE

## **BEYOND THE STOPWATCH**

### **Work Measurement Proves Key to Improving Truck Production Rates**

**Montreal, QC – November 22, 2005**

One of Paccar's leading truck manufacturing plants has discovered technology to optimize their work measurement studies. This week Sylvain Belisle IE, Senior Production Coordinator, announced that using Laubrass software is easier, more efficient and less intimidating than the traditional methods they used.

The continuous improvement department at this Montreal location has initiated their own system named HIKE, an acronym for High Impact Kaizen Event. Their goal is to double the amount of trucks that they manufacture in a day, by optimizing their resources while maintaining excellence in quality performance.

In order to optimize their operation, they needed to know the precise amount of time being spent on non-value adding tasks at each assembly station. UmtPlus™ software by Laubrass has provided the solution for them.

Belisle confirms that "using UmtPlus has made our work measurement process easier and definitely more accurate."

#### **About Laubrass:**

Founded in 1993, Laubrass facilitates and optimizes the process of conducting quality audits and work measurement studies by leveraging handheld computing tools. Their software programs are being used in a variety of industries internationally. Some of Laubrass' biggest clients include: Walmart, Pfizer, GAP, Royal Bank Financial, Fed Ex, Mayo Clinic, Paccar Truck Manufacturers ... just to name a few.

For MORE INFORMATION media may contact:

**Erin Metcalfe**  
**Marketing Coordinator**  
**1-866-526-8040 ext. 8**  
[emetcalfe@laubrass.com](mailto:emetcalfe@laubrass.com)

More information and news at [www.laubrass.com](http://www.laubrass.com)