

AyA Kitchens and Baths

*KEVIN PENNY*



## Opérateur de machine à CNC

Les opérateurs de machine à CNC configurent, programment et font fonctionner une ou plusieurs machines à bois afin de fabriquer ou de réparer les composantes pour les meubles, les accessoires fixes ou autres produits de bois.



**WMC CFB**

Wood Manufacturing Council  
Conseil des fabricants de bois

## Kevin Penny – Opérateur de machine à CNC

Kevin Penny est opérateur de machine à CNC chez **AyA Kitchens & Baths** à Mississauga, en Ontario.

Kevin a suivi le cours de **certificat en ébénisterie** d'une durée d'un an au **collège Humber** avant d'entreprendre ses études universitaires. La sécurité était l'aspect le plus important du cours. Il a aimé apprendre les techniques d'ébénisterie classiques en parallèle aux techniques d'ébénisterie modernes. Il a aussi aimé le projet de fin d'études pour lequel les élèves devaient élaborer un plan, acheter le matériel et réaliser un produit, en un mois.

Après ses études au collège Humber, Kevin a entrepris sa première année d'études en dessin industriel avant de finalement faire carrière en ébénisterie. AyA embauchait des ébénistes et il a décidé de relever ce défi.

Kevin a hésité à faire la transition au poste d'opérateur de machine à CNC, mais il a fait le saut et aujourd'hui, il est heureux dans son nouveau poste.

*« À l'usine, ce sont la vitesse et la productivité qui comptent, tout en assurant un produit de qualité. »*

Il avait acquis une solide expérience en lecture de dessins techniques, une qualité essentielle pour le poste. Ses compétences à utiliser un banc de scie sont aussi très importantes. Kevin dit qu'il peut fabriquer une cuisine presque complète à partir de sa machine. La patience est une qualité primordiale chez un opérateur de machine à CNC, car il peut passer un bon bout de temps à travailler une petite pièce comportant de nombreux détails. Par exemple, tous les coins, les rebords et les vides doivent être comblés de bouche-pores sur une hotte fabriquée sur mesure. Il est important de s'attarder aux petits détails au début, car on passe ainsi moins de temps à réparer les erreurs plus tard.

Kevin aime travailler dans l'industrie du bois. Il aime regarder une pièce finie et savoir qu'elle agrémentera un jour la



cuisine de quelqu'un pendant de nombreuses années. Le bois est un matériau qui pardonne et est assez facile à utiliser. De plus, plusieurs outils peuvent être utilisés pour travailler le bois; la CNC offre tout un éventail de commandes que vous pouvez régler pour faire ce que vous voulez faire.

Pour l'avenir, Kevin prévoit « apprendre tout ce qu'il est possible d'apprendre chez AyA. » Il poursuivra peut-être un jour sa carrière dans l'industrie de la construction afin d'étendre ses connaissances, mais il veut surtout acquérir de nouvelles habiletés.

Selon Kevin, l'école donne aux gens qui envisagent de faire carrière dans l'industrie du bois une excellente idée du travail qu'ils feront. Il recommande également de travailler pour quelqu'un qui est en affaires depuis longtemps car il pourra vous en apprendre beaucoup sur l'industrie et les matériaux.

**Titre du poste :** Opérateur de machine à CNC

**Habiletés principales :** Habiletés à utiliser un banc de scie, compétences en informatique et en mathématiques, patience et souci du détail

**Formation et expérience :** Certificat en ébénisterie du collège Humber



**WMC CFB**  
Wood Manufacturing Council  
Conseil des fabricants de bois

**Conseil des fabricants de bois**  
130, Rue Albert, bureau 1016  
Ottawa, ON K1P 5G4

613-567-5511 :: wmc@wmc-cfb.ca :: www.wmc-cfb.ca