

CENTRE D'APPRENTISSAGE BID

EN TÊTE DE LA RÉVOLUTION DE L'APPRENTISSAGE DANS L'INDUSTRIE

FORMATION SUR LE CLASSEMENT MÉCANIQUE (MACHINE STRESS RATING - MSR) – 2024

Formation en classe

Introduction | formation de 3 jours

CONÇUE POUR

Les membres de l'équipe du contrôle de la qualité, les opérateurs et superviseurs du classement mécanique

OBJECTIFS

- Découvrir les avantages liés au classement mécanique du bois et au contrôle de la qualité dans une scierie
- Apprendre tous les détails concernant les essais sur les planches, l'interprétation des grades, les produits, le classement visuel et la calibration des systèmes

CE QUE VOUS AIMEREZ

- Essais pratiques sur planches
- Accompagnement individuel par un instructeur concernant l'augmentation et la diminution des paramètres de classement
- Histoire, technologie et croissance prévue du classement mécanique

CE QUE VOUS APPRENDREZ

- Grades relatifs au classement mécanique
- Normes en matière de classement mécanique
- Calibration de l'équipement de classement mécanique

AVANTAGES

- Compréhension approfondie des éléments suivants :
 - Définition et importance du classement mécanique du bois
 - Évaluation des propriétés physiques du bois d'œuvre par rapport au classement visuel
 - Équipement de classement mécanique
- Apprentissage pratique à l'aide d'équipement et de planches complètes

FORMATIONS DE 2024

23 janvier • 2 avril • 9 juillet • 12 novembre

Écrivez-nous à GlobalLearningCenter@bidgroup.ca pour obtenir plus de détails ou planifier un cours, ou communiquez avec votre gestionnaire de compte.

1-843-563-7070 | www.bidgroup.ca

