

## TRANSFORMATION DES CAOUTCHOUCS

# FORMATION GÉNÉRALE



**Offerte  
en ligne**

Le participant interagit avec le  
formateur par webcam depuis son  
lieu de travail ou son domicile.

Les  
formations  
ont lieu de  
8 h 30 à 11 h

| CONTENU   | DATES                                      |
|---|--|
| <b>MODULE 1 : POLYMÈRES ET ADDITIFS</b><br>Établir le lien entre les caoutchoucs, les additifs et leur utilisation. | 3 & 4 octobre 2018                         |
| <b>MODULE 2 : LE MÉLANGEAGE</b><br>Comprendre le processus du mélange d'une recette de caoutchouc.                  | 10 & 11 octobre 2018                       |
| <b>MODULE 3 : L'EXTRUSION</b><br>Comprendre le processus de l'extrusion des caoutchoucs et des TPV.                 | 17 & 18 octobre 2018                       |
| <b>MODULE 4 : LE CALANDRAGE</b><br>Comprendre le processus de calandrage des caoutchoucs.                           | 24 & 25 octobre 2018                       |
| <b>MODULE 5 : LE MOULAGE</b><br>Comprendre les procédés de moulage des caoutchoucs.                                 | 31 octobre & 1 <sup>er</sup> novembre 2018 |
| <b>MODULE 6 : LA VULCANISATION</b><br>Comprendre le phénomène de la vulcanisation et les effets sur le caoutchouc.  | 7 & 8 novembre 2018                        |

**Coût 75\$<sup>+tx</sup> par module\***

**INSCRIVEZ-VOUS  
DÈS MAINTENANT**

\*Aucun remboursement pour annulation à moins de deux semaines d'avis avant la diffusion

### POUR TOUTES INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Danielle Vinet

Comité sectoriel de main-d'œuvre de  
l'industrie du caoutchouc du Québec

2035, avenue Victoria, bureau 201, Saint-Lambert (Québec) J4S 1H1

Tél. : 450 465-6063 | [dvinet@caoutchouc.qc.ca](mailto:dvinet@caoutchouc.qc.ca)

[CAOUTCHOUC.QC.CA](http://CAOUTCHOUC.QC.CA)