

Lecture de plans industriels – niveau de base

Apprenants visés :	Cette formation s'adresse à toute personne qui souhaite utiliser des plans en milieu industriel.
Objectifs :	Acquérir des connaissances et des habiletés générales pour lire, interpréter et utiliser des plans de production et d'assemblage de niveau de base en milieu industriel.
Nombre de participants :	12 personnes
Éléments de contenu:	<ul style="list-style-type: none">• Notions de base : repérage de l'information• Types de traits• Projections orthogonales• Systèmes et échelles de mesure• Cotations• Introduction aux symboles de tolérances géométriques et dimensionnelles• Types de dessins• Repérage approprié des vues, des coupes et des sections• Introduction aux vues d'assemblage
Calendrier et horaire :	20 novembre au 18 décembre 2018 Mardis, de 18 h 30 à 21 h 30
Lieu de la formation :	Centre de formation professionnelle de L'Envolée 141, boulevard Taché Est, Montmagny (Québec) G5V 1B9
Durée :	15 heures
Approche pédagogique :	Théorie, démonstration, exercices pratiques
Formateur :	Monsieur Yves Lemieux
