


**UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE**  
**MICROPROGRAMME DE 2<sup>e</sup> CYCLE EN GESTION ET INTELLIGENCE MANUFACTURIÈRE**

<p><b>Centre de développement professionnel</b>  <b>Faculté de génie</b></p> <p> Université de Sherbrooke</p> <p>Programmes de 2<sup>e</sup> cycle  Téléphone : 1 888 463-1835, poste 61510  Courriel : <a href="mailto:acad1-cdp.genie@usherbrooke.ca">acad1-cdp.genie@usherbrooke.ca</a>  Visitez notre site : <a href="http://www.usherbrooke.ca/cdp/genie/">www.usherbrooke.ca/cdp/genie/</a></p>	<b>HORAIRE – HIVER 2023</b>
<p style="text-align: center;">Lieux des cours :</p> <p style="text-align: center;"><b>Formation à distance : groupe 80</b></p>	
<p><u>Début de la session</u> : 9 janvier 2023</p> <p><u>Fin de session</u> : 28 avril 2023      <u>Semaine de relâche</u> : 27 février au 3 mars 2023</p> <p><u>Congés universitaires</u> : 7 avril (Vendredi saint) et 10 avril (Lundi de Pâques)</p>	

Formation à distance (F@D) – groupe 80					
Cours	Titre du cours	Jour	Heure	Date	Remarque
GIM801	<a href="#">Industrie 4.0 et modèle d'affaires numériques</a> Enseignante : Julie Thérien	Mardi	19 h à 21 h	7 février au 25 avril	Prenez note qu'il y aura cinq séances de rattrapage, soit le 18 février, 25 février, 16 mars, 13 et 20 avril 2023.
GIM803	<a href="#">Enjeux de gestion liés à la robotique collaborative</a> Enseignants : David Brodeur, René Kakou et Céline Verchère	Mardi et jeudi (et 2 samedis)	19 h à 21 h	10 janvier au 8 mars	Cours préalable : <a href="#">GIM801</a> David Brodeur ( <b>Volet robotique</b> ) 5 séances de formation, les 10, 12, 17, 19 et 24 janvier René Kakou ( <b>Volet gestion du changement</b> ) 5 séances de formation, les jeudis 26 janvier, 2 et 9 février et les samedis 4 et 11 février (en remplacement du mardi 31 janvier et 7 février) Céline Verchère ( <b>Volet éthique</b> ) 4 séances de formation les 14, 16, 21, 23 février <b>Évaluation finale : mercredi 8 mars</b>
GIM804	<a href="#">Analytique d'affaires dans le secteur manufacturier</a> Enseignants : Samuel Bernier et Matthieu Lirette-Gélinas	Mardi et jeudi	19 h à 21 h	9 mars au 27 avril	Cours préalable : <a href="#">GIM801</a>