

# Certificat d'Université en Building Information Modeling (BIM)

## Horaire 2025-2026 (91h)

Jour	Date	Horaire	Intitulé du cours	Intervenants
<b>Module de base - 32h30</b>				
Vendredi	05-09-25	10h00 - 12h30	Méthodologie du BIM - Enjeux et Définitions	Daniele Wagner
		13h00 - 15h30	Méthodologie du BIM - Evolution des métiers	Martin Vincent
		15h30 - 17h00		Daniele Wagner
Jeudi	11-09-25	10h00 - 12h30	Méthodologie du BIM - Aspects Collaboratifs	<i>Samia Ben Rajeb</i>
		13h00 - 17h00	La pratique (collaborative) du BIM - témoignage de professionnels	
Vendredi	12-09-25	10h00 - 12h30	Méthodologie du BIM	<i>François Denis</i>
		13h00 - 17h00	Méthodologie du BIM - Aspects juridiques & contractuels	Elke Van Overwaele & Florence Margenat
Vendredi	19-09-25	10h00 - 12h30	Méthodologie du BIM - Structure et Standards	Martin Brochier
		13h00 - 17h00	Méthodologie du BIM - Protocole BIM - Plan d'Exécution BIM	
Vendredi	26-09-25	10h00 - 12h30	Présentation des logiciels BIM proposés dans la formation - REVIT et VECTORWORKS	Jennifer Debacker & Daniele Wagner
		13h00 - 17h00	La pratique (collaborative) du BIM - témoignage de professionnels	<i>Nassim Saoud</i>
<b>Module Pratique ( à choisir ) - 39h</b>				
<b>Revit</b>				
Vendredi	03-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation fonctionnalités et interface / commandes de modélisation	Jennifer Debacker
		13h00 - 17h30		
Vendredi	10-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils d'import et d'export de contenu	Jennifer Debacker
		13h00 - 17h00		
Vendredi	17-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils de génération et de personnalisation des livrables	Jennifer Debacker
		13h00 - 17h30	- Présentation des outils de gestion et d'exploitation des données du modèle numérique	
Vendredi	07-11-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils de gestion collaborative de projet	Jennifer Debacker
		13h00 - 17h00		
Vendredi	14-11-25	09h00 - 12h30	- Structure de projet, gestion des bibliothèques et bases de données	Jennifer Debacker
		13h00 - 17h30		
<b>Vectorworks</b>				
Samedi	04-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation fonctionnalités et interface / commandes de modélisation	Daniele Wagner
		13h00 - 17h30		
Samedi	11-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils d'import et d'export de contenu	Daniele Wagner
		13h00 - 17h30		

Samedi	18-10-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils de génération et de personnalisation des livrables	Daniele Wagner	
		13h00 - 17h30			- Présentation des outils de gestion et d'exploitation des données du modèle numérique
Samedi	08-11-25	09h00 - 12h30	- Présentation des outils de gestion collaborative de projet		
		13h00 - 17h00			
Samedi	15-11-25	09h00 - 12h30	- Structure de projet, gestion des bibliothèques et bases de données		Daniele Wagner
		13h00 - 17h00			
<b>Ateliers - 19h30</b>					
<b>Revit</b>					
Vendredi	21-11-25	10h00 - 12h30	Séances d'accompagnement du projet en atelier		Jennifer Debacker
		13h00 - 17h00			
Vendredi	28-11-25	10h00 - 12h30		Jennifer Debacker	
		13h00 - 17h00			
Vendredi	05-12-25	10h00 - 12h30			Jennifer Debacker
		13h00 - 17h00			
<b>Vectorworks</b>					
Samedi	22-11-25	10h00 - 12h30		Séances d'accompagnement du projet en atelier	Daniele Wagner
		13h00 - 17h00			
Samedi	29-11-25	10h00 - 12h30	Daniele Wagner		
		13h00 - 17h00			
Samedi	06-12-25	10h00 - 12h30			Daniele Wagner
		13h00 - 17h00			
<b>Evaluation</b>					
<b>1ère session</b>					
Vendredi	12-12-25	10h00 - 12h30	Présentation du Projet		Daniele Wagner, Jennifer Debacker & externes
		13h00 - 17h00			
Samedi	13-12-25	10h00 - 12h30		Daniele Wagner, Jennifer Debacker & externes	
		13h00 - 17h00			
<b>2ième session</b>					
Vendredi	16-01-26	10h00 - 12h30		Présentation du Projet	Daniele Wagner, Jennifer Debacker & externes
		13h00 - 17h00			