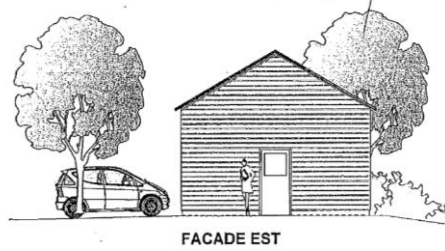
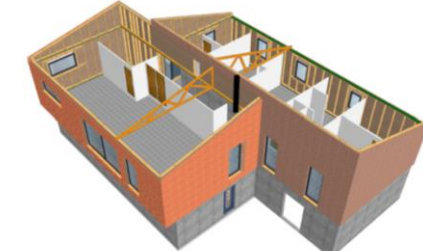




	S36	S37	S38	S39	S40	S41	S42		S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51		S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08			S10	S11	S12	S13	S14	S15			S18	S19
<b>Activité 1</b> Répondre à une affaire	Red							Yellow								Red	Red							Yellow	Yellow	Blue	Blue								
<b>Activité 2</b> Concevoir les systèmes constructifs	Green							Yellow	Green							Yellow	Green							Yellow	Yellow	Blue	Blue								
<b>Activité 3</b> Préparer et lancer la production								Yellow								Yellow								Yellow	Yellow	Blue	Blue								
<b>Activité 4</b> Préparer le chantier								Yellow								Yellow								Yellow	Yellow	Blue	Blue								
<b>Activité 5</b> Conduire le chantier								Yellow								Yellow								Yellow	Yellow	Blue	Blue								

Projets proposés	Projet n°1	Projet n°2	Projet n°3	Projet n°4
	 <p>FACADE EST</p>			
	Construction d'un garage entrepôt Du 13 septembre au 20 octobre 2017	Construction d'une maison individuelle MOB Du 22 novembre 2017 au 24 janvier 2018	Maison Lauriaut Du 26 janvier au 16 mars 2018	Du 21 mars au 04 mai 2018

Séquences	Séquence 1 : Maçonnerie Séquence 2 : Intervenants Séquence 3 : Descente de charges Séquence 4 : P.F.S.	Séquence 5 : Déboursés Secs Séquence 7 : Cisaillement Séquence 8 : Traction Séquence 9 : P.I.C.	Séquence 6 : Carnet de croquis Séquence 10 : Avant métré Séquence 11 : Modélisation	Séquence 12 : Avant métré Cadwork Séquence 13 : Déformé Séquence 14 : Temps unitaire

Logiciels utilisés	Dossier : Eurocode 5 Coach EC5 : Cisaillement et flexion Feuille Excel : descente de charges Cadwork Office Intenet	Feuille devis Excel Cadwork Office Internet Coach EC5 Géoportail	Feuille devis Excel Cadwork Office Internet Coach EC5 RDM6	Acordbat Express Cadwork 3D Cadwork 2D Cadwork Conception

Expérimentation et mise en œuvre	Expérimentation : ➤ Coefficient Kv ➤ Implantation  Mise en œuvre ➤ Vérification maçonnerie ➤ Sécurité machines	Expérimentation : ➤ Charge panneaux  Mise en œuvre ➤ Implantation ➤ Vérification maçonnerie ➤ Assemblage mi-bois	Expérimentation : ➤ Flexion pure ➤ Flexion simple ➤ Déplacement  Mise en œuvre ➤ Assemblage de charpente ➤ Ossature bois	Expérimentation : ➤ Déplacement ➤ Flexion pure ➤ Module de Young  Mise en œuvre ➤ Ossature bois