

### Contexte

#### Maison des Ligues de Lorraine (M2L) :

Structure financée par le conseil Régional de Lorraine

Fournit des espaces et des services aux différentes ligues sportives régionales et à d'autres structures hébergées



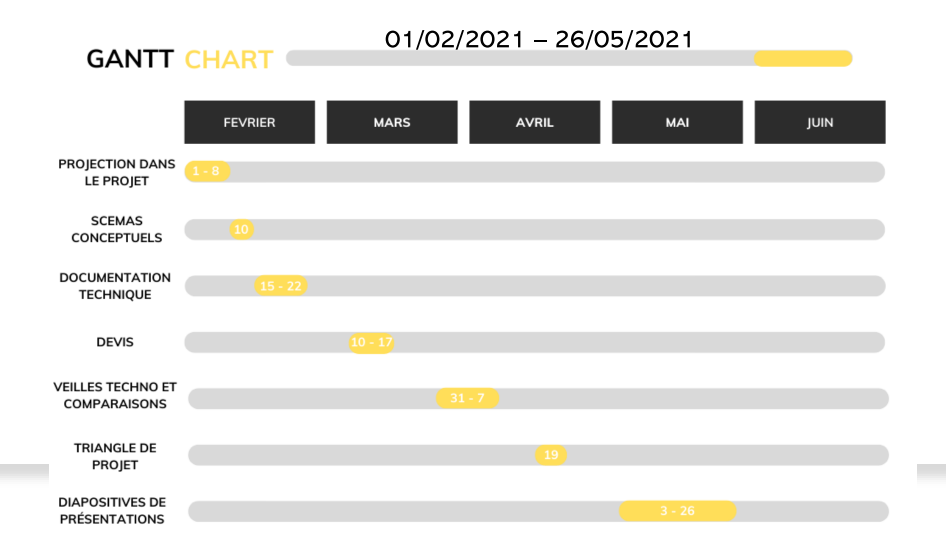
## Problématique

Maison des Ligues de Lorraine (M2L) :

Avoir un espace pour fournir des équipements aux différentes ligues sportives

→ Site e-commerce de matériel sportif







Devis:



18/11/2021

Devis - 200

#### Webson

25 rue Claude Tillier 75012 Paris 01 53 67 09 23 webson.contact@gmail.com

Maison des Ligues de Lorraine 13 Rue Jean Moulin 54510 Tomblaine 03 83 18 87 40 maison.ligue@lorraine.com

#### Objet : Devis

Description	Tarif horaire	Quantité Horaire	Prix Unitaire HT	TVA	Total HT
Site e-commerce – frontend	25.00 €	20	500.00€	20 %	500.00€
Site e-commerce – backend	40.00€	30	1200.00€	20 %	1200.00€
Application mobile	183.03€	60	11000.00 €	20 %	11000.00€
Création du nom de domaine	19.90€	-	19.90€	20 %	19.90 €

Montant Total HT	12200.00€
Remise HT	0.00€
Total Net HT	12200.00€
Total TVA	2543.98 €
Montant Total TTC	14743.98 €

Les modes de paiement disponibles sont : - virement bancaire (jusqu'à 3x sans frais) - chèque

La loi n°92/1442 du 31 décembre 1992 nous fait l'obligation de vous indiquer que le non-respect des conditions de paiement entraine des intérêts de retard suivant modalités et taux défini par la loi. Une indemnité forfaitaire de 40€ sera due pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement.

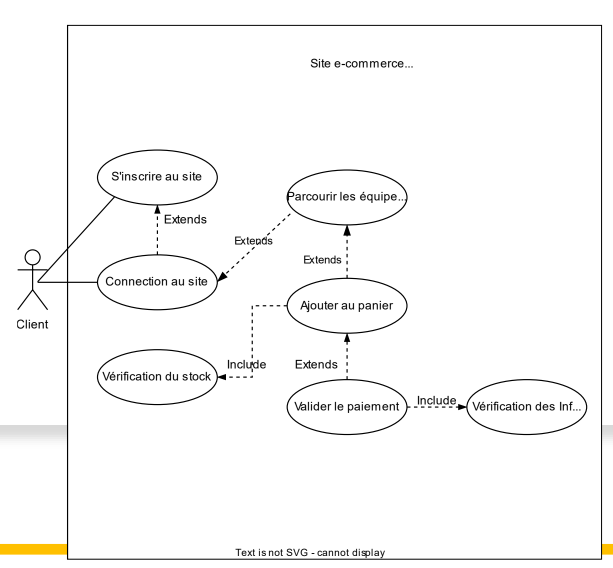




## Schémas Conceptuels

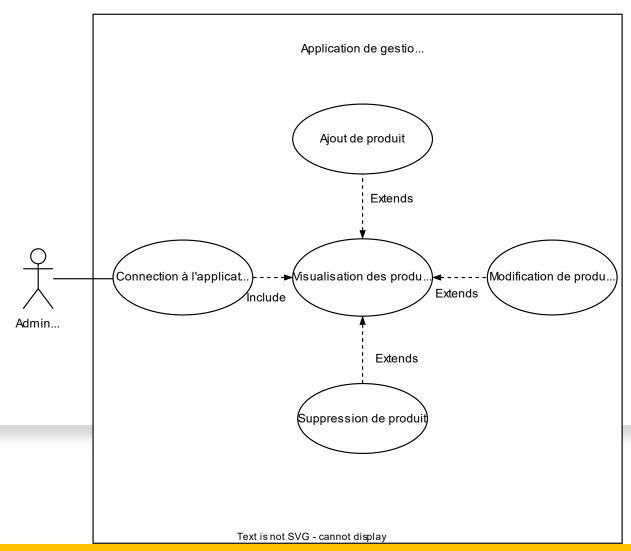


#### **Diagramme UseCase:**



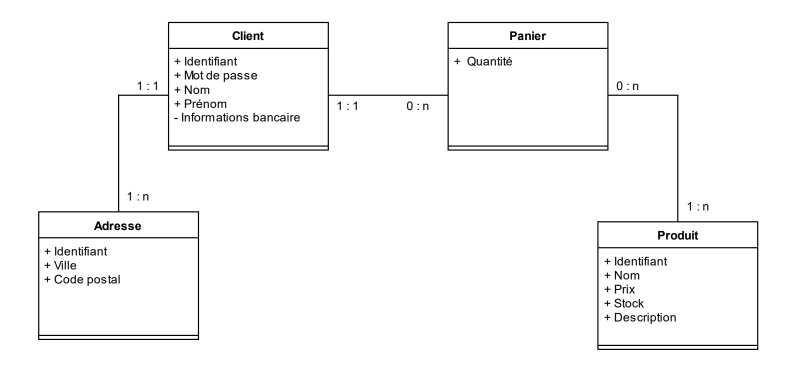


#### **Diagramme UseCase:**



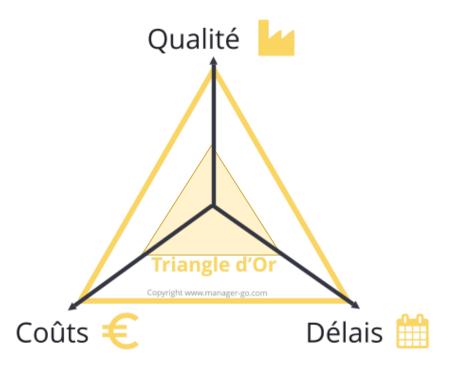


### **Diagramme de Classes :**





### **Triangle de projet :**





# Veille Technologique

		Technologies	Utilisation
R	eact JS	React js	Permet une structuration simple et compréhensible
>		Visual studio code	Editeur de code facile à prendre en main
Mı	J <b>SQL</b> ®	MySQL	Gestion facilité de la base de donnée utilisée
		Gantt	Organisation du temps de projet
	7	Draw io	Réalisation des schémas conceptuels
n	de	Node js	Développement rapide de la partie backend
<b>√</b> FI	utter	Flutter	Développement du frontend de l'application