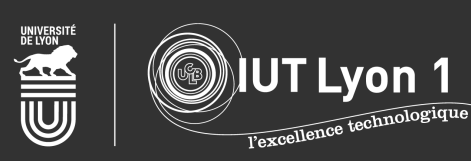
LAPIERRRE YOHAN
MARCOURT JEAN-FRANÇOIS

# DIAGRAMME DE GANTT

TACHES	JEUDI	VENDREDI	MERCREDI
Déplacements par bluetooth			
Gestion de la vitesse			
Bandeau LED affichant déplacements et détection du vide			
Gestion des collisions et appréhension du vide			

Robot Radio-Guidé et Géolocalisé Bînome du groupe 2 / Classe S2G1.2



LAPIERRRE YOHAN
MARCOURT JEAN-FRANÇOIS



### **TACHES**

Déplacements par bluetooth

Gestion de la vitesse

Bandeau LED affichant déplacements et détection du vide

**Gestion des collisions** 

et appréhension du vide

Création d'une carrosserie de support

#### **ACHEVES**

X

X

X

X

X

### <u>Répartition des tâches :</u>

Yohan: Mise en place et réalisation du code du Robot

Jfrançois : Chef de projet, création de la carrosserie et gestion des documentations

Robot Radio-Guidé et Géolocalisé Bînome du groupe 2 / Classe S2G1.2



MARCOURT JEAN-FRANÇOIS

## DOCUMENT DE TACHE

<b>REPA</b>	RTIT	ION D	)ES 1	<b>TACHES</b>	•

%

**Yohan LAPIERRE** 

50%

**J-François MARCOURT** 

50%





LAPIERRE YOHAN

## DOCUMENT DE TACHE

REPA	RTIT	ION D	ES T	<b>ACHES</b>

%

**Yohan LAPIERRE** 

50%

**J-François MARCOURT** 

50%



