

**Projet 3<sup>e</sup> Prépa des métiers**

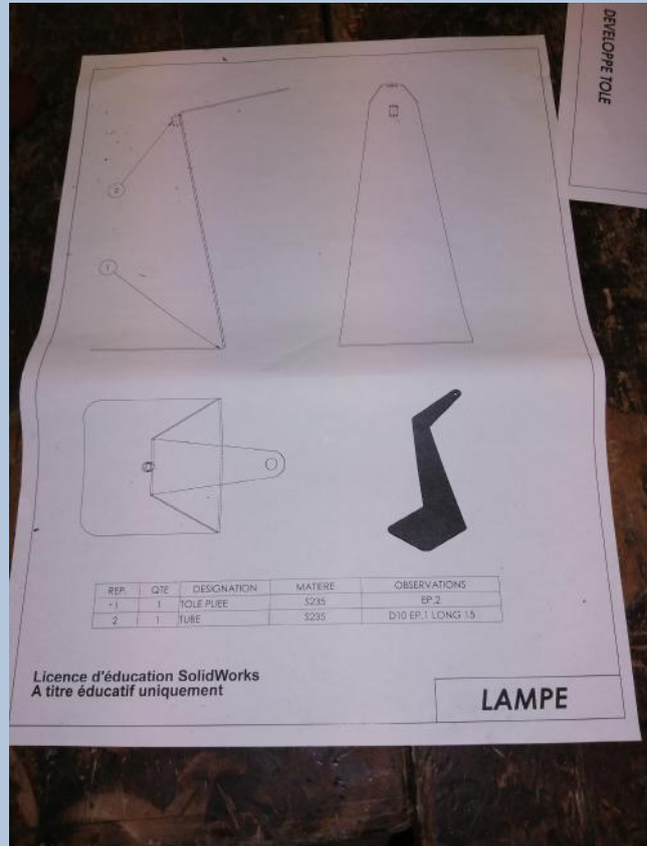
**Lycée Jules Verne**

**2021-2022**

**PROJET LAMPE**

***Atelier Métallerie***

# Prise de mesure et tracés pour le pied de la lampe



# Différentes machines de l'atelier métallerie



Plasma  
Pour faire  
Les logos



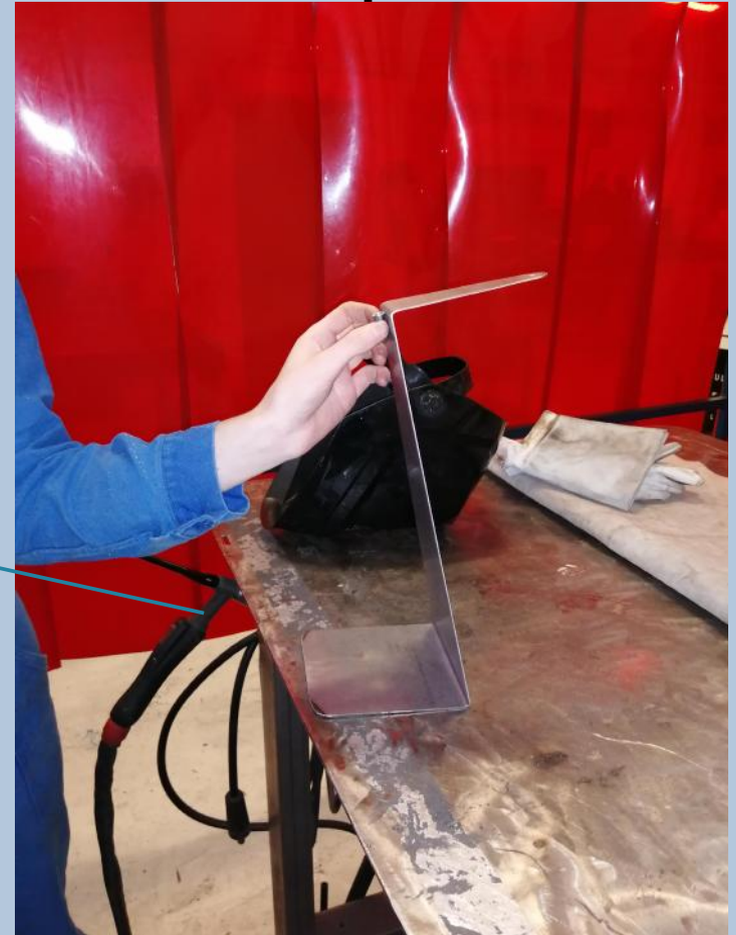
Découpe  
Pour le  
Pied de  
La Lampe

# Soudures des logos de la lampe



Cagoule  
pour se  
protéger  
des arcs

T.I.G ( Poste  
à souder )

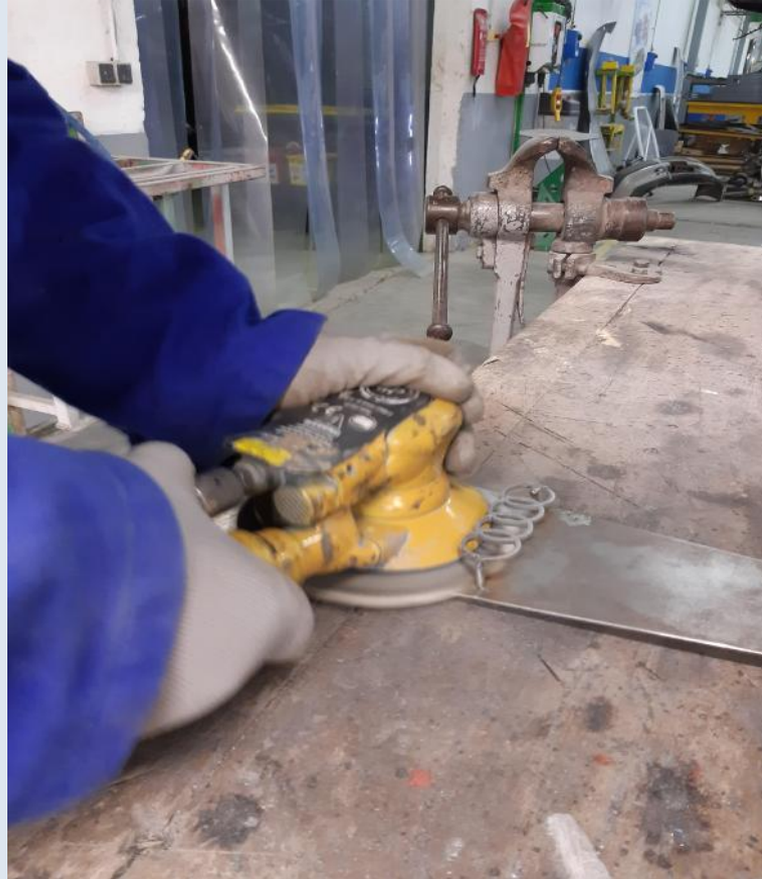


***Atelier Peinture***

On a poncé les lampes.



On a continué à poncer et on a meulé les défauts.



On a débuté la peinture.

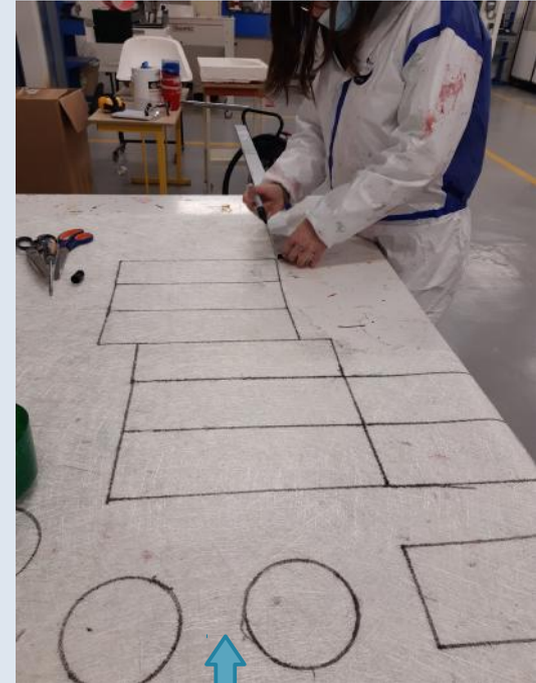
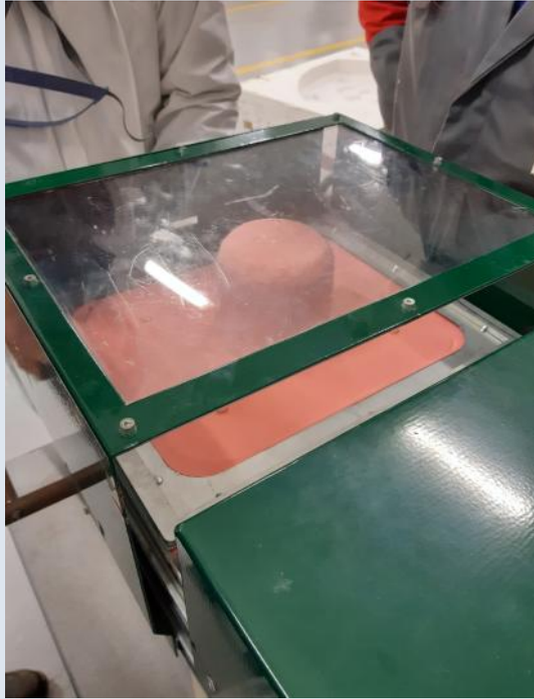


# Temps de séchage



*Atelier*  
***PLASTURGIE***

# Fabrication du moule et du globe



Fibre de verre

# Fabrication du globe



Résine bleue (ou rouge ou noir ou orange)

## Finitions du globe



Un petit coup d'air  
comprimé  
pour décoller le globe du  
moule



Découpe du surplus



Ponçage du bord du globe

# LAMPES TERMINÉES

