



Résumé de l'épreuve

Réalisation d'un étau d'angle

Descriptif du projet et des tâches à effectuer

Les matériaux de base pour ce concours sont de l'acier carbone

Soudure à réaliser pour ce concours :

EN ISO 9606-1 111 BW FM1 R T3

EN ISO 9606-1 111 FW FM1 R T3

Matériel à emporter par les compétiteurs

EPI (lunette de sécurité, gant de soudure, gant de manutention, chaussure de sécurité, veste et pantalon coton ou salopette coton)

Casque de soudage

Mètre ruban

Matériel mis à disposition lors du concours

Disqueuse, foreuse sur colonne, équerre, marteau, pointeau, pointe à tracé, scie à ruban, poste à soudée (111), électrodes rutilés, taraud, foret à métaux,...

Matériel interdit lors de la compétition

Il est interdit d'utiliser tout ce qui peut troubler votre travail : GSM, radio...

Consignes de sécurité

Sans EPI, les candidats ne seront pas autorisés à participer à la compétition

Divers

Date : 25 & 26 mai 2023

Tous les renseignements sont disponibles sur les site

<https://www.pluridefis.com/>

Pour le planning des journées : <https://www.pluridefis.com/planningdesjournées>