

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE**

**E2. ÉPREUVE TECHNIQUE**

**SOUS-ÉPREUVE E21 :  
Analyse et exploitation de données techniques**

**SOUS-ÉPREUVE E22 :  
Élaboration d'un processus de fabrication**

**DOSSIER TECHNIQUE**

Documents remis au/à la candidat/e :

- Mise en situation de la trémie vide-sac : DT 1/6
- Eclaté + nomenclature de la trémie vide-sac : DT 2/6
- Sous-ensembles SE1 et SE4 : DT 3/6
- Plan de définition de la plaque supérieure Rep. 5 : DT 4/6
- Plan de définition tuyauterie SE4 : DT 5/6
- Plan de définition des éléments Rep. 1.1, 1.2 et 1.7 : DT 6/6

**ATTENTION : Veillez à ramasser le dossier technique à la fin de l'épreuve E21 (Analyse et exploitation de données techniques) pour le redistribuer à l'épreuve E22 (Élaboration d'un processus de fabrication).**

Numéro du/de la candidat/e : \_\_\_\_\_