**BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR**

**CONCEPTION ET RÉALISATION EN**

**CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE**

**SESSION 2015**

|  |
| --- |
| E4 - ÉTUDE ET RÉALISATION D’UN ENSEMBLE CHAUDRONNÉ, DE TÔLERIE OU DE TUYAUTERIE  **U 43 - CONCEPTION DE PROCESSUS ET**  **PRÉPARATION DU TRAVAIL**  Durée : 4 heures – Coefficient : 3 |

Ce dossier contient :

- la mise en situation générale du sujet page 01 à 02/02

- 1ère partie **PRÉPARATION DU TRAVAIL** page 01 à 07/07

- 2ème partie **TRAÇAGE INFORMATIQUE** page 01 à 05 /05

- 3ème partie **MÉTALLURGIE DU SOUDAGE**  page 01 à 20 /20

**Les documents réponses (REP) seront rendus dans une copie d’examen et agrafés, en bas à gauche.**