**BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR**

**CONCEPTION ET RÉALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE**

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

**PARTIE N°2 : TRAÇAGE INFORMATIQUE**

**Documents donnés :**

* Texte sujet page 02/05
* Cyclone doseur page 03/05

**Documents à rendre en fin d’épreuve :**

* Les documents réponses DOC-REP-TI1 page 04/05

DOC-REP-TI2 page 05/05

Examen : BTS C.R.C.I – Epreuve : U43 – Sujet N° 11ED14 – page 1/20