

BAC PROFESSIONNEL

TECHNIQUES D'INTERVENTIONS SUR

INSTALLATIONS NUCLEAIRES

DOSSIER de PRÉPARATION DESTINÉ AUX CANDIDATS

Envoyé par les DEC avec la convocation

ÉPREUVES

E 2 (E21 – E22), U 31, U 32

CODE ÉPREUVE: E2, U31, U32		EXAMEN : BAC PRO	SPÉCIALITÉ : TECHNIQUES D'INTERVENTIONS SUR INSTALLATIONS NUCLEAIRES
SESSION Sujet	2017	ÉPREUVES : Préparer un chantier en Environnement nucléaire Épreuve pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel	<u>Calculatrice</u> <u>autorisée</u>
Durée : 8 h 30		Coefficient : 15	Préparation Page : 1 / 7

LISTE DU MATÉRIEL À FOURNIR POUR E2

- Un stylo bleu ou noir, des crayons de couleurs.
- Un critérium ou crayon papier, mines HB et 2H, une gomme.
- Une règle de 30 cm.
- Une équerre à 45° et un rapporteur.
- Une calculatrice.
- Un compas classique.
- Des feutres de **4 couleurs minimum**.