

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR
MISE EN FORME DES ALLIAGES MOULES
session 2001

Epreuve U5 : ETUDE DE MOULAGE

Sous épreuve U51:ETUDE DES SYSTEMES

Durée: 2 h 30

Coefficient:2

Thème d'étude : **ENTRAINEUR D'ESSUIE-GLACE DE LA FIAT MULTIPLA**

Cette épreuve vérifie les compétences des candidats dans les domaines suivants:

- Celui des dessins de définition et de bruts, aussi bien au stade de la conception qu'à celui de l'exploitation.
- Ceux de l'analyse des problèmes techniques liés à la fabrication et à la définition des procédés de mise en oeuvre.
- Celui de l'organisation de la production en vue de son automatisation.

Contenu du dossier:

Pages 1 / 4 à 4 / 4	copie double formant la chemise	
Document PRESENTATION	format A4	
Document DEF 1	format A3	
Document DEF 2	format A3	Document Réponse à rendre
Document DEF 3	format A3	Document Réponse à rendre
Document DEF 4	format A4	Document Réponse à rendre
Document DEF 5	format A4	Document Réponse à rendre
Document AUTO 1	format A4	
Document AUTO 2	format A4	
Document AUTO 3	format A4	Document Réponse à rendre
Document MECA 1	format A4	
Document MECA 2	format A4	
Document MECA 3	format A4	Document Réponse à rendre

Structure de l'épreuve: Cette épreuve comporte trois parties indépendantes:
Tous les documents Réponse, sont à rendre à la fin de l'épreuve dans une copie double.