

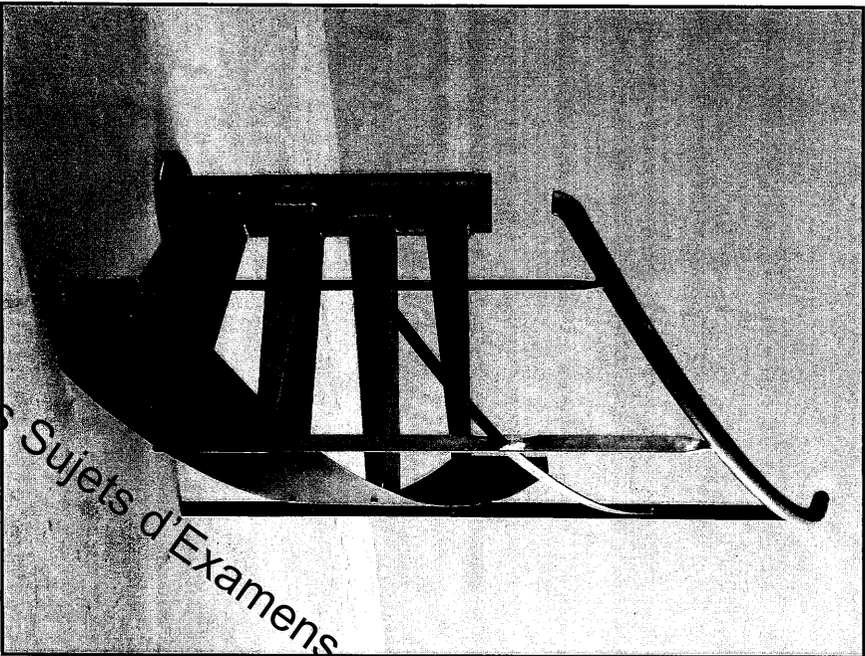


Ce document a été numérisé par le CRDP de Nancy pour la
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel et Réseau SCEREN



Brevet Professionnel
"SERFONNERIE - METALLERIE"

SESSION 2010

DOSSIER TECHNIQUE

Epreuve E.2 – REALISATION ET MISE EN OEUVRE (U.20)

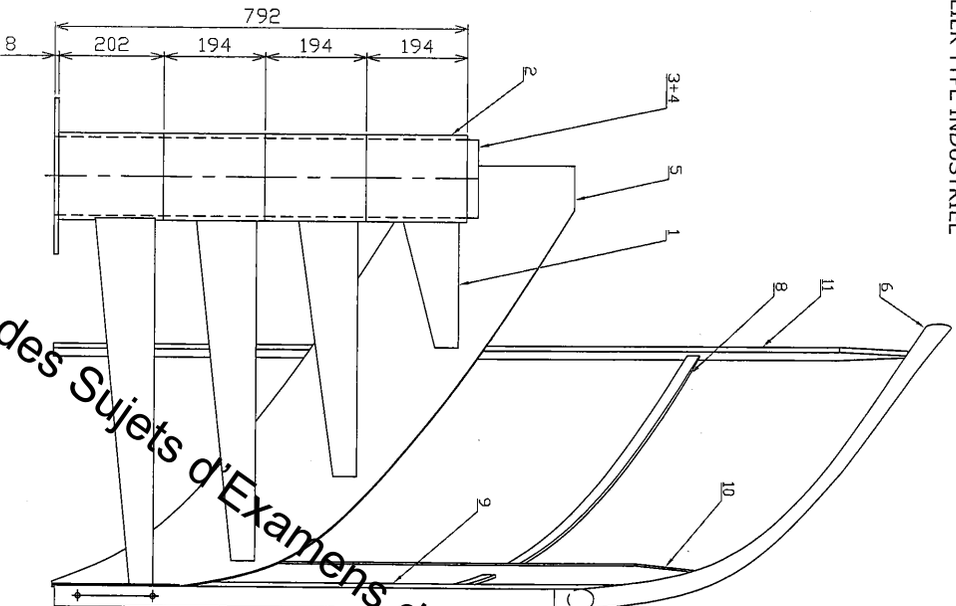
Consignes aux surveillants :

- > Ce dossier devra être restitué à l'issue de l'épreuve E.2
- > Vous devez signaler aux candidats qu'ils devront apposer leur nom sur ce dossier technique.

Ce dossier comporte 11 documents DT 01/11 à DT 11/11

NOM :

ESCALIER TYPE INDUSTRIEL



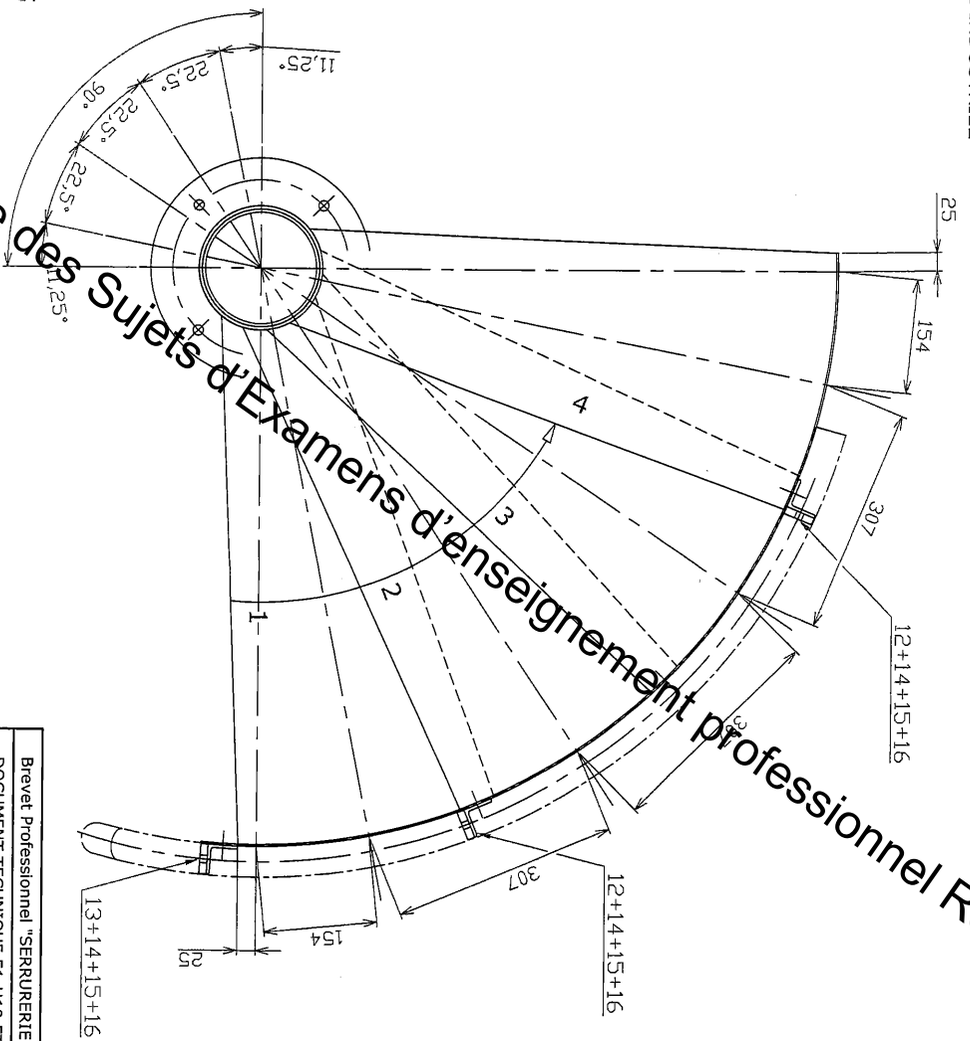
Repère	Nombre	Désignation	Matériau	Débit
1	4	Marche	Tôle ep: 2,5mm	
2	1	Noyau	Tube Ø168, 3x4	
3	1	Mât	Tube Ø159x4	
4	1	Platine	Tôle ep: 8mm	
5	1	Limón	Tôle ep: 2,5mm	1000x1340
Sous-ensemble 02 - Rampe				
Repère	Nombre	Désignation	Matériau	Débit
6	1	Main courante	Tube Ø42, 4x2,9	Lg: 1300
7	1	Courbe 3D Ø42,4	Acier Noir	
8	1	Sous-lisse	Plat 25x10	Lg: 1300
9	1	Montant	Plat 40x12	
10	1	Montant	Plat 40x12	
11	1	Montant	Plat 40x12	
12	2	Cornière	L de 40x40x4	
13	1	Cornière	L de 40x40x4	
14	16	Vis H M10 - 30		
15	16	Rondelle M10		
16	16	Ecrou H M10		

Toutes les soudures doivent rester brutes, seule la soudure d'assemblage de la courbe 3D avec la main courante sera affleurée.

Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"	
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20	DT 02/11

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

ESCALIER TYPE INDUSTRIEL



Echelle 1 : 5

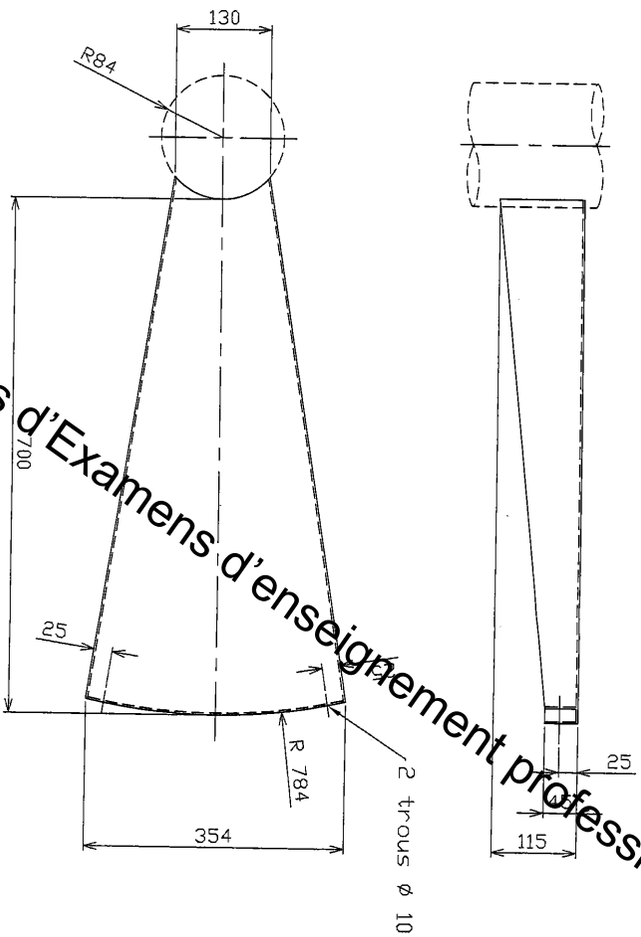
Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20

DT 03/11

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

MARCHE Rep. 1

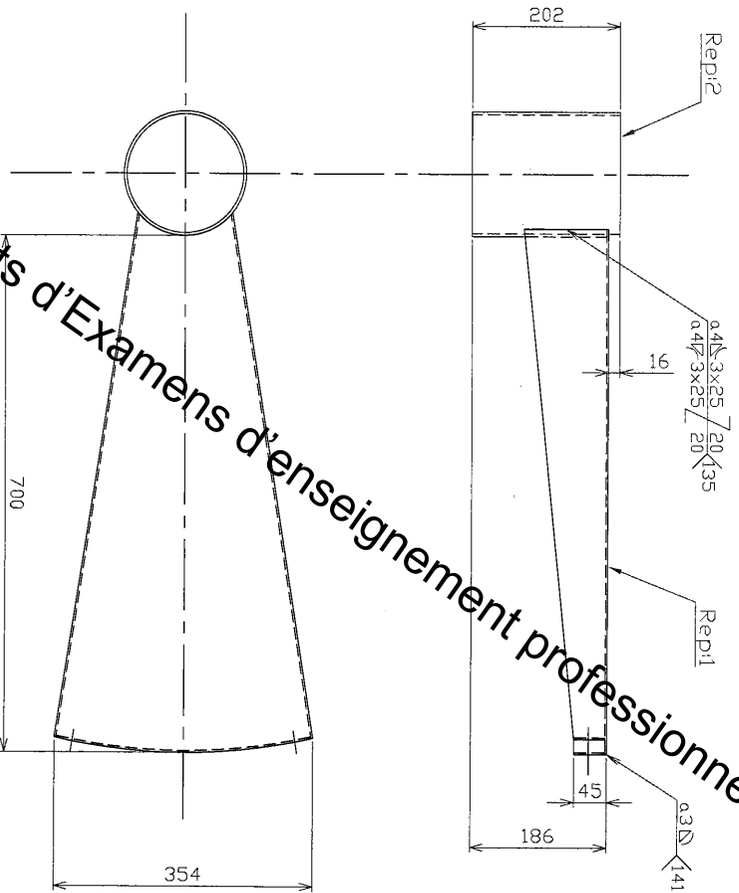


- Marche : tôle acier ep.2,5 mm
- Bout de marche : tôle acier ep.2,5 mm

Echelle 1 : 5

Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"	
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20	
	DT 06/11

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

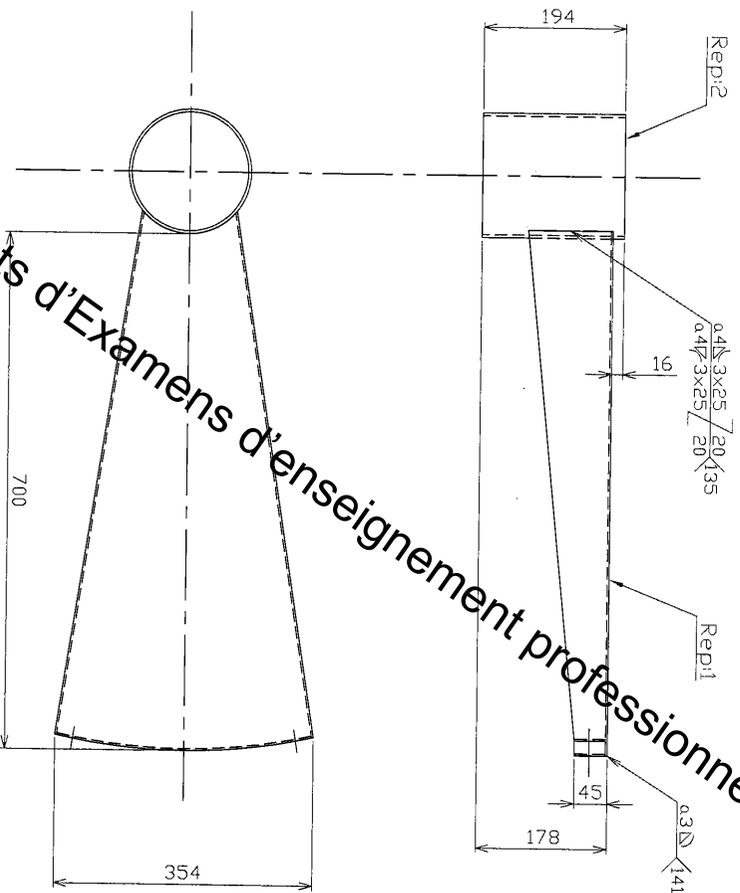


Echelle 1 : 5

Brevet Professionnel "SERURERIE-METALLERIE"
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20

DT 07/11

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

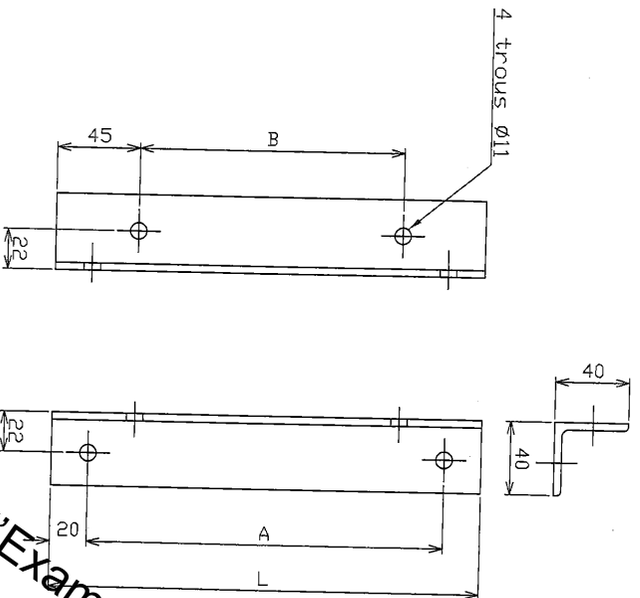


Echelle 1 : 5

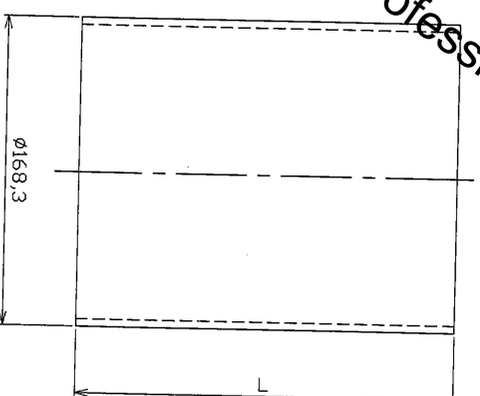
Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20

DT 08/11

CORNIERE Rep. 12 et 13



NOUVEAU Rep. 2



	L	A	B
Repère N° 12	234	134	144
Repère N° 13	214	114	124

Marche N° 1	L = 202
Marche N° 2 à 4	L = 194

Echelle 1 : 2

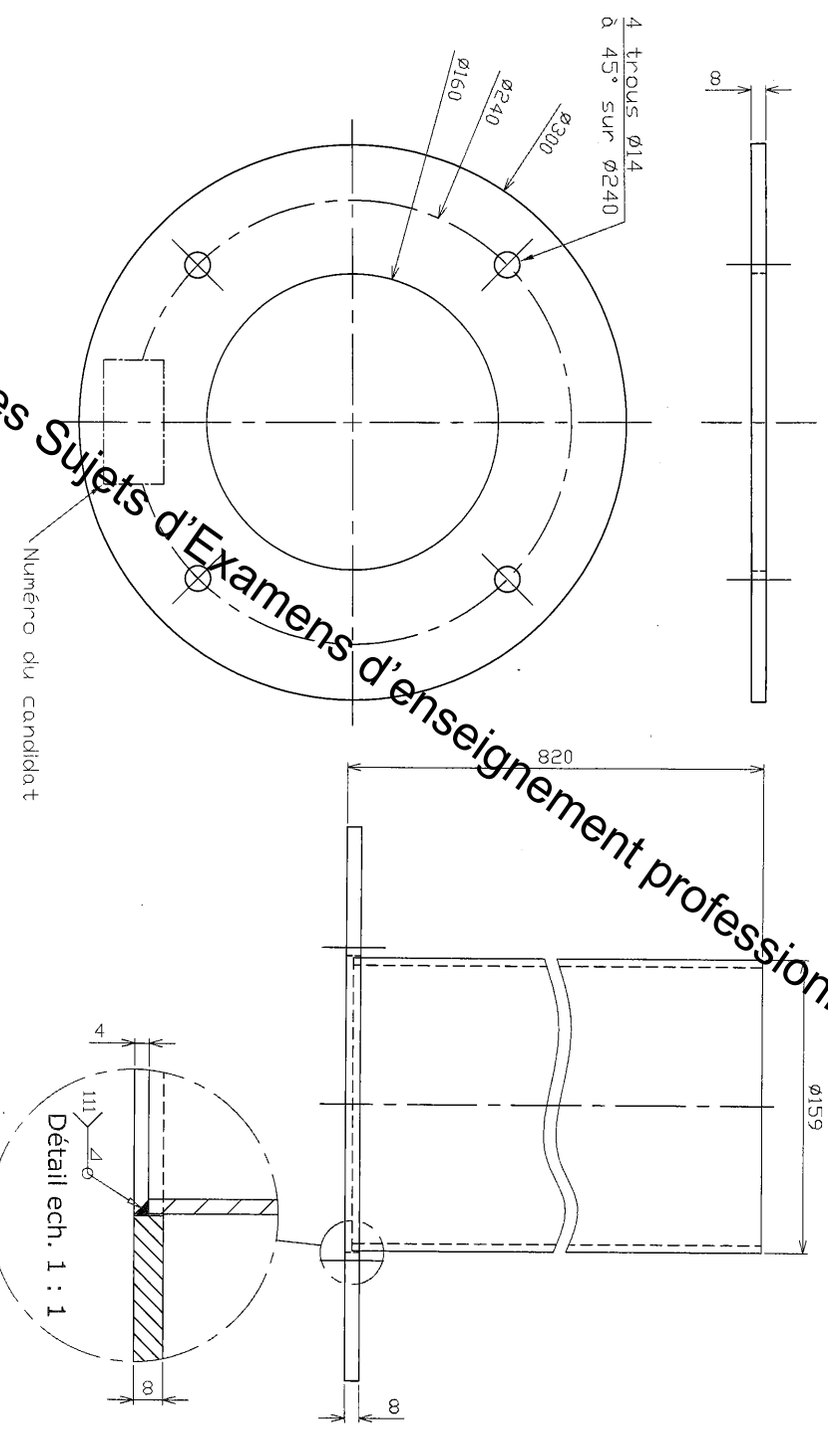
Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"	
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20	
	DT 09/11

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel Réseau SCEREN

PLATINE Rep. 4

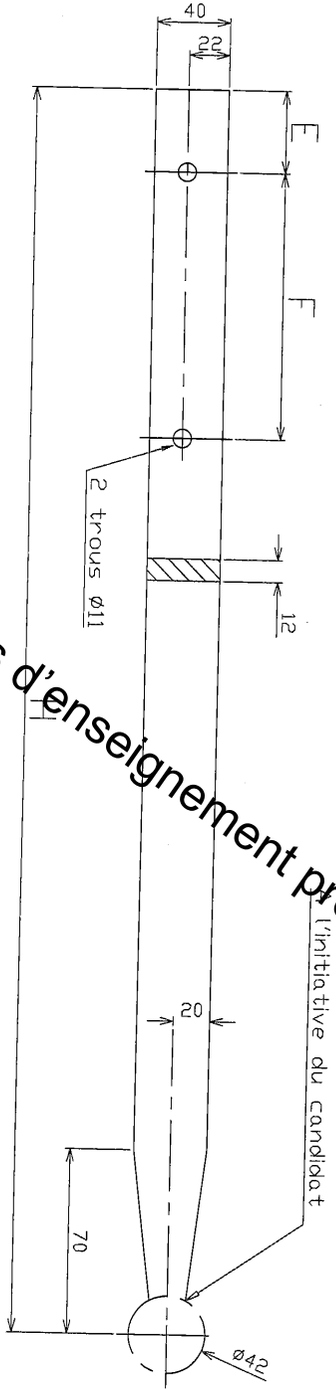
MAT Rep. 3



Echelle 1 : 2

Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"	DT 10/11
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20	

MONTANT Repères 9, 10 et 11
Suivant recherche sur l'épure



Les cotes H, E et F sont à déterminer par le tracé sur l'épure

Echelle 1 : 2

Base Nationale des Sujets d'Examens d'enseignement professionnel

Brevet Professionnel "SERRURERIE-METALLERIE"	
DOCUMENT TECHNIQUE E1-U10 ET E2-U20	
DT 1/1/11	