

Important : pour l'anonymat, insérer ce dossier dans une copie E.N.

1. Technologie générale

Les différentes essences de bois connaissent des utilisations spécifiques.

1. Citer les trois essences de bois les plus utilisées en siège.

2. Citer les deux machines nécessaires au corroyage d'une pièce de bois et les précautions d'emploi de sécurité.

3. Indiquer par croquis les surfaces d'appui de ces machines et le mode d'avancement de la pièce de bois.

CRDP LORRAINE

C.A.P. : MENUISIER EN SIEGES	SUJET	SESSION JUIN 2009
	DUREE : 1h 30	Coéf : 1 + 1
Epreuve : EP . 3 TECHNOLOGIE GÉNÉRALE TECHNOLOGIE DE SPÉCIALITÉ	Code : 50 23411	Page 1/4

4. Citer au moins 3 lignes de références présentes sur un plan de siège.

2. Technologie de spécialité

1. A l'aide d'un croquis indiquer les dimensions essentielles pour la réalisation d'un pied arrière de fauteuil.

CRDP LORRAINE

C.A.P. : MENUISIER EN SIEGES	SUJET	SESSION JUIN 2009
	DUREE : 1h 30	Coéf : 1 + 1
Epreuve : EP . 3 TECHNOLOGIE GÉNÉRALE TECHNOLOGIE DE SPÉCIALITÉ	Code : 50 23411	Page 2/4

2. Citer et illustrer deux types d'assemblages utilisés dans le siège pour relier le pied arrière et le cintre du dossier.

CRDP LORRAINE

C.A.P. : MENUISIER EN SIEGES	SUJET	SESSION JUIN 2009
	DUREE : 1h 30	Coéf : 1 + 1
Epreuve : EP . 3 TECHNOLOGIE GÉNÉRALE TECHNOLOGIE DE SPÉCIALITÉ	Code : 50 23411	Page 3/4

3. Quelles sont les opérations nécessaires à la réalisation d'un renvers de pied arrière de siège et les outils utilisés pour son réglage.

4. Quelles sont les caractéristiques d'un dossier à pieds « pincés ».

CRDP LORRAINE

C.A.P. : MENUISIER EN SIEGES	SUJET	SESSION JUIN 2009
	DUREE : 1h 30	Coéf : 1 + 1
Epreuve : EP . 3 TECHNOLOGIE GÉNÉRALE TECHNOLOGIE DE SPÉCIALITÉ	Code : 50 23411	Page 4/4