
Technologie générale, technologie appliquée : BTS prothésiste-orthésiste en 3 ans

Numéro d'inventaire : 2016.55.2

Auteur(s) : Laure Carabin

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 21e siècle

Date de création : 2007 (entre) / 2010 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : 1 classeur en plastique bleu. Anneaux métalliques. Feuilles simples perforées, réglure sèyès, manuscrites, feuilles blanches imprimées, parfois agrafées, intercalaires en carton.

Mesures : hauteur : 32 cm ; largeur : 28,5 cm

Notes : Le lycée des métiers du paramédical et du tertiaire Anne Veaute à Castres est un des 4 seuls lycées proposant le BTS prothésiste-orthésiste en 3 ans.

Mots-clés : Métiers de la santé et de l'action sociale

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé [1221 p.]

ill.

ill. en coul.

Sommaire

SOMMAIRE 1^{ère} année

DESSIN INDUSTRIEL

- Mise en plan
- Perspectives
- Coupes et sections
- Filetages taraudages
- Dessins d'ensemble

MÉCANISMES

- Cinématique

- Métrologie