

TABLE DES MATIÈRES

| | |
|---|-----------|
| Chapitre 1 - Historique du Menuisier | 5 |
| A. <i>Préhistoire</i> | 5 |
| B. <i>Antiquité.....</i> | 5 |
| C. <i>Du Moyen Âge à nos jours</i> | 5 |
| D. <i>Historique du menuisier</i> | 6 |
| E. <i>Le menuisier de nos jours</i> | 7 |
| Chapitre 2 - Outillage | 8 |
| A. <i>L'établi</i> | 10 |
| B. <i>Les outils de marquage, traçage, mesure et vérification</i> | 14 |
| C. <i>Les outils de sciage</i> | 18 |
| D. <i>Les outils de creusage</i> | 24 |
| E. <i>Les outils de corroyage.....</i> | 28 |
| F. <i>Les outils de maintien des mèches</i> | 34 |
| Chapitre 3 - Connaissance des matériaux..... | 36 |
| A. <i>Le bois, la vie de l'arbre</i> | 38 |
| B. <i>Les défauts du bois</i> | 44 |
| C. <i>Les propriétés du bois</i> | 50 |
| D. <i>Le débit des bois.....</i> | 54 |
| E. <i>La vis.....</i> | 58 |
| Chapitre 4 - Cours de méthode..... | 60 |
| A. <i>Les signes d'établissement.....</i> | 60 |
| B. <i>L'assemblage à mi-bois.....</i> | 62 |
| C. <i>L'assemblage à enfourchement</i> | 64 |
| D. <i>Terminologie de l'assemblage</i> | 66 |
| E. <i>L'assemblage à tenon et mortaise avec rainure.....</i> | 70 |

| | | |
|---|--|-----------|
| F. | <i>L'assemblage à tenon et mortaise avec battée</i> | 72 |
| G. | <i>L'assemblage à tenon et mortaise avec moulure</i> | 74 |
| H. | <i>La porte</i> | 76 |
| Chapitre 5 - Machines-outils | | 84 |
| A. | <i>La scie à ruban</i> | 84 |
| B. | <i>La dégauchisseuse</i> | 98 |
| C. | <i>La raboteuse</i> | 108 |
| D. | <i>La mortaiseuse à mèche</i> | 120 |
| E. | <i>La mortaiseuse à chaîne</i> | 130 |