

SAVOIRS TECHNOLOGIQUES

SAVOIRS TECHNOLOGIQUES

S1 - LA GENERATION

- 1 . Cinématique de la génération
- 2 . Cinématique de la machine

S2 - LES PROCESSUS DE FABRICATION

- 1 . Décodage
- 2 . Organisation de la fabrication
- 3 . Organisation de la phase et de la sous-phase
- 4 . L'informatique industrielle

S3 - L'ORGANISATION ET LA GESTION DE PRODUCTION

- 1 . Sécurité
- 2 . Organisation du poste
- 3 . Coût de production
- 4 . Gestion de production
- 5 . La communication

S4 - L'USINAGE PAR COUPE

- 1 . Les procédés
- 2 . Les outils de coupe
- 3 . Mise en oeuvre des procédés

S5 - L'OBTENTION DES PIECES PAR DEFORMATION PLASTIQUE

- 1 . Les procédés
- 2 . Les outils
- 3 . Mise en oeuvre des procédés

S6 - LE MONTAGE - L'AJUSTAGE - LA FINITION

- 1 . Les procédés, leur mise en oeuvre
- 2 . La mise en conformité
- 3 . Le marquage

S7 - LES MATERIAUX METALLIQUES

- 1 . Les produits
- 2 . Les caractéristiques

S8 - LES MATERIAUX NON METALLIQUES

- 1 . Les produits et leurs caractéristiques
- 2 . Mise en oeuvre

S9 - LES LIAISONS

- 1 . Mise en position des pièces
- 2 . Maintien en position des pièces
- 3 . Les outillages spéciaux
- 4 . Les procédés

S10 - LES ARTICLES

- 1 . Les familles
- 2 . Leur domaine d'utilisation
- 3 . Leurs caractéristiques et constitution

S11 - LE CONTROLE - LA QUALITE

- 1 . Moyens
- 2 . Conduite du mesurage et du réglage
- 3 . Gestion de la qualité

S12 - LA MAINTENANCE

- 1 . La maintenance curative
- 2 . La maintenance préventive