

## L'acier

**Numéro d'inventaire** : 2015.20.237

**Type de document** : document électronique sur support

**Éditeur** : Xynops

**Période de création** : 1er quart 21e siècle

**Date de création** : 1999 (entre) / 2005 (et)

**Collection** : Les technomats

**Inscriptions** :

- lieu d'édition inscrit : Reims

**Description** : Un cédérom et un livret d'installation insérés dans une jaquette en plastique noir au format DVD.

**Mesures** : hauteur : 19 cm ; largeur : 13,5 cm ; épaisseur : 1,4 cm

**Notes** : Technologie au collège: niveau 6e. Différents thèmes sont illustrés et commentés par des animations techniques et vidéos: la fabrication de l'acier, la mise en forme de l'acier, la valorisation de l'acier et le recyclage, les alliages. Une séance multimédia de 1h30: information, découverte, évaluation et documents de synthèse.

Configuration minimale requise: PC: Système d'exploitation Windows 95, 98, Me, 2000 ou XP / au moins 16 Mo de mémoire vive mais 32 Mo et plus sont conseillés pour un confort d'utilisation / un disque dur possédant au minimum 12 Mo d'espace libre si vous n'installez pas les cours et 35 Mo si vous installez la totalité du logiciel sur le poste / une carte vidéo avec une résolution de 800 par 600 au moins et 65535 couleurs / un lecteur de CD-ROM / une souris. La formalisation de la reconnaissance du caractère pédagogique de certains programmes informatiques s'est peu à peu mise en place au cours des années 1990 au sein du Ministère de l'Education nationale pour aboutir en août 1999 à l'établissement d'une note de service définissant les modalités de labellisation des logiciels "reconnus d'intérêt pédagogique" (RIP). Le Musée national de l'Education est dépositaire d'un fonds de logiciels présentant un intérêt pédagogique constitué dans les années 1990 et 2000 au sein de la Sous-direction des technologies de l'information et de la communication pour l'éducation (SDTICE) du Ministère de l'Education nationale.

**Mots-clés** : Travaux manuels, EMT, technologie

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 6ème

**Autres descriptions** : Langue : Français

**Objets associés** : 2015.20.234

2015.20.235

2015.20.236

*Les technomats*

# L'ACIER



CDROM

**Les produits Xynops ont l'art d'enseigner**

**1 séance multimédia de 1h30**

Information, découverte, évaluation et documents de synthèse.

**6<sup>ème</sup>**

TECHNOLOGIE AU COLLÈGE

**XYNOPS**  
ÉDUCATION

**Les matériaux**

**Familles - mise en forme - recyclage**

