

---

## SMAO 6ème Windows

**Numéro d'inventaire** : 2015.20.321

**Auteur(s)** : Jean-Michel Pelathe

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

**Éditeur** : Chrysis

**Période de création** : 4e quart 20e siècle

**Date de création** : 1998

**Inscriptions** :

- lieu d'édition inscrit : Poitiers

**Description** : Un cédérom et une disquette dans une pochette plastifiée, insérés dans un guide de l'utilisateur (80 p.), recouvert d'un protège-cahier plastifié transparent.

**Mesures** : hauteur : 30,7 cm ; largeur : 21,5 cm ; épaisseur : 0,6 cm (dimensions du guide)

**Notes** : Public visé: collègue niveau 6e / remise à niveau 5e. Didacticiel, outil de soutien mathématiques.

Configuration minimale requise: Windows 3.1 et 95.

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** : Calcul et mathématiques

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

**Niveau** : 6ème

**Autres descriptions** : Langue : Français

**Objets associés** : 2014.00022

# SMAO 6<sup>ème</sup>

## Windows

# Guide de l'utilisateur



Les Editions  
**Chrysis**

1, allée de la providence BP 42  
86002 POITIERS CEDEX

Téléphone : 05 49 45 20 20  
Télécopie : 05 49 45 23 23

e-mail : [chrysis@chrysis.com](mailto:chrysis@chrysis.com)

