
Mars : visite guidée de la planète rouge

Numéro d'inventaire : 2015.20.35

Type de document : document électronique sur support

Éditeur : Alsyd Multimédia

Période de création : 1er quart 21e siècle

Date de création : 2001

Inscriptions :

- lieu d'édition inscrit : Meylan

Description : Un boîtier cartonné contenant un CD-ROM et son petit livret, un dépliant sur la collection et une carte de garantie.

Mesures : hauteur : 24,1 cm ; largeur : 20 cm ; épaisseur : 3,5 cm

Notes : Du même éditeur que l'Atlas du Système solaire et Redshift, devenus des références, MARS: visite guidée de la planète rouge est l'encyclopédie issue des observations et des relevés scientifiques les plus récents.

Configurations minimales requises: WIndows 98, Millenium, 2000, 32 Mo de RAM, Pentium à 150 MHz ou supérieur, 50 Mo disponible sur disque dur, Internet Explorer 5.

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 : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Autres descriptions : Langue : Français

ISBN / ISSN : 2844890326

