
Micrelec : Regressi

Numéro d'inventaire : 2015.20.360

Type de document : document électronique sur support

Éditeur : Micrelec

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1998 (entre) / 1999 (et)

Inscriptions :

- lieu d'édition inscrit : Coulommiers

Description : Une disquette noire, avec un livret de présentation de Regressi (20 p.) et une fiche "licence d'exploitation et garantie"; le tout inséré dans un grand boîtier en plastique.

Mesures : hauteur : 33,1 cm ; largeur : 24 cm ; épaisseur : 4,5 cm

Notes : "Reconnu d'intérêt pédagogique" par le Ministère de l'Education nationale, de la Recherche et de la Technologie 1999. Logiciel de traitements de données expérimentales. Les acquisitions sont faites par des logiciels séparés dépendant du matériel (boîtiers d'interface, oscilloscopes, appareils à voie série). Gère l'interface Orphy (description restituée).

Configurations minimales requises non précisées. Sous Windows 95; 32 bits.

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 : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Autres descriptions : Langue : Français



Sciences physiques

Physics sciences

Ciencias físicas



MICRELEC

