

SOUS-PROGRAMME DE LECTURE DE PARAMÈTRES SAISIS SANS CONTRAINTE DE CADRAGE SUR UN ENREGISTREMENT

Hélène BIGOT
Centre de Calcul du CNRS
23 rue du Loess
67200 STRASBOURG
EARN : <C01301àFRCCSC21 EARN>

Résumé :

Le sous-programme LECPAR fait partie de la boîte à outils MODULAD proposé à tout programmeur FORTRAN. Il constitue une solution au problème de la programmation de la lecture de paramètres saisis sans contrainte de cadrage sur un enregistrement. Un programme pour lequel ce problème est réglé, est d'autant plus convivial.

Mots-clés :

outil de programmation FORTRAN 77, lecture de paramètres