
Norme internationale



1539

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Langages de programmation — FORTRAN

Programming languages — FORTRAN

Première édition — 1980-03-01

CDU 681.3.06 : 800.92

Réf. n° : ISO 1539-1980 (F)

Descripteurs : langage de programmation, Fortran.

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique correspondant. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO, participent également aux travaux.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour approbation, avant leur acceptation comme Normes internationales par le Conseil de l'ISO.

La Norme internationale ISO 1539 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 97, *Calculateurs et traitement de l'information*, et a été soumise aux comités membres en mars 1979.

Les comités membres des pays suivants l'ont approuvée :

Afrique du Sud, Rép. d'	France	Roumanie
Allemagne, R. F.	Hongrie	Royaume-Uni
Belgique	Italie	Suède
Canada	Jamahiriya arabe libyenne	Suisse
Égypte, Rép. arabe d'	Japon	Tchécoslovaquie
Espagne	Pays-Bas	URSS
Finlande	Pologne	USA

Aucun comité membre ne l'a désapprouvée.

Cette Norme internationale annule et remplace la Recommandation ISO/R 1539-1972, dont elle constitue une révision technique.

Langages de programmation — FORTRAN

Voir la norme ANSI X3.9-1978.

NOTE — Cette norme peut être obtenue auprès de l'American National Standards Institute, 1430 Broadway, New York, N.Y. 10018, USA. Le texte français correspondant sera établi par l'Association française de normalisation, Tour Europe, Cedex 7, 90080 Paris La Défense, France.