

RAPPORT TECHNIQUE

ISO TR 10623

Première édition
1991-12-15

D 15 79

Documentation technique de produits — Exigences pour la conception et le dessin assistés par ordinateur — Vocabulaire

*Technical product documentation — Requirements for computer-aided
design and draughting — Vocabulary*



Numéro de référence
ISO/TR 10623:1991(F)

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 en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales, mais, exceptionnellement, un comité technique peut proposer la publication d'un rapport technique de l'un des types suivants:

- type 1, lorsque, en dépit de maints efforts, l'accord requis ne peut être réalisé en faveur de la publication d'une Norme internationale;
- type 2, lorsque le sujet en question est encore en cours de développement technique ou lorsque, pour toute autre raison, la possibilité d'un accord pour la publication d'une Norme internationale peut être envisagée pour l'avenir mais pas dans l'immédiat;
- type 3, lorsqu'un comité technique a réuni des données de nature différente de celles qui sont normalement publiées comme Normes internationales (ceci pouvant comprendre des informations sur l'état de la technique, par exemple)

Les rapports techniques des types 1 et 2 font l'objet d'un nouvel examen trois ans au plus tard après leur publication afin de décider éventuellement de leur transformation en Normes internationales. Les rapports techniques du type 3 ne doivent pas nécessairement être révisés avant que les données fournies ne soient plus jugées valables ou utiles.

L'ISO/TR 10623, rapport technique du type 3, a été élaboré par le comité technique ISO/TC 1 *Dessins techniques, définition des produits et documentation y relative*, sous-comité SC 1. *Conventions générales*

L'annexe A du présent Rapport technique est donnée uniquement à titre d'information.

© ISO 1991

Droits de reproduction réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

Organisation internationale de normalisation
Case postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Suisse
Version française tirée en 1992

Imprimé en Suisse

Introduction

Ce vocabulaire traite des termes les plus importants nécessaires au développement d'une base solide pour la terminologie utilisée dans l'industrie de la CAO, explique les termes utiles dans des secteurs spécialisés dans divers domaines techniques, et identifie les termes essentiels qui doivent être utilisés par des usagers non spécialistes communiquant avec des spécialistes de la conception assistée par ordinateur et techniques associées.

Il est sous entendu que les termes utilisés dans le vocabulaire représentent les termes génériques de CAO et non tous les termes concernés. Ce vocabulaire a été élaboré à partir d'un certain nombre de Normes ISO existantes et de normes nationales. Lorsque cela s'est avéré nécessaire la référence à la norme particulière a été incluse dans la définition du mot.