

2160

NORME INTERNATIONALE

ISO
8613-1

Première édition
1989-09-01

Traitement de l'information — Bureautique — Architecture des documents de bureau (ODA) et format d'échange —

Partie 1: Introduction et principes généraux

*Information processing — Text and office systems — Office Document
Architecture (ODA) and interchange format —*

Part 1: Introduction and general principles



Numéro de référence
ISO 8613-1:1989(F)

Sommaire

	Page
Avant-propos	iv
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	2
3 Définitions	2
4 Conventions	18
4.1 Noms des attributs	18
4.2 Noms de valeurs d'attributs	19
4.3 Composant et description de composant	19
4.4 Introduction de termes	19
5 Concept général d'ODA	19
5.1 Objet d'ODA.....	19
5.2 Concept global d'ODA	20
5.2.1 Structure logique et structure physique	20
5.2.2 Portions de contenu	21
5.2.3 Architectures de contenu	22
5.2.4 Attributs	22
5.2.5 Relations entre structure logique et structure physique	23
5.2.6 Structure spécifique et structure générique	23
5.2.7 Profil de document	25
5.2.8 Document générique	25
5.3 Modèle de traitement des documents	25
5.3.1 Relations de l'ODA avec le traitement des documents	25
5.3.2 Processus d'édition	26
5.3.3 Processus de formatage	26
5.3.4 Processus de restitution	26
6 Aperçu des parties	26
6.1 Partie 1 — Introduction et principes généraux	26
6.2 Partie 2 — Structures des documents	27
6.3 Partie 4 — Profil d'un document	27
6.4 Partie 5 — Format ouvert d'échange de documents «Open Document Interchange Format» (ODIF)	27
6.5 Partie 6 — Architectures de contenu de caractères	27
6.6 Partie 7 — Architectures de contenu graphique en points	28
6.7 Partie 8 — Architecture de contenu graphique géométrique	28
7 Interdépendance des parties	28

© ISO 1989

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 1991

Imprimé en Suisse

5179

BIBLIOTHEQUE DU CERIST

8	Conformité	28
9	Profil d'application de document	29
9.1	Principes généraux applicables à la définition d'un profil d'application de document	30
9.2	Règles pour définir un profil d'application de document	31
9.2.1	Règles pour définir un niveau d'architecture de document	31
9.2.2	Règles permettant de définir un niveau d'architecture de contenu	32
9.2.3	Règles qui permettent de définir un niveau de profil de document	34
9.2.4	Règles permettant de choisir la classe de formats d'échange	34

Annexes

A	Références à d'autres Recommandations, normes et registres	35
B	Relations avec d'autres Recommandations et normes	36
B.1	Transfert des normes	36
B.2	Autres normes	36
C	Correspondance entre la Recommandation CCITT T.73 (1984) et l'ISO 8613	37
C.1	Format de flot de données	37
C.2	Descripteur des capacités de présentation	37
C.3	Attributs	37
D	Principes relatifs à l'assignation de valeurs d'identificateurs d'objet ASN.1	42
E	Utilisation du MHS pour l'échange de documents conformément aux Recommandations de la série T.410	43
E.1	Identification ODA dans le protocole MHS P1	43
E.2	Identification ODA dans le protocole MHS P2	43
F	Glossaire français/anglais	45