



NORME INTERNATIONALE ISO/CEI 9594-9:1998
RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Publié 2002-03-01

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION
INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ • COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

Technologies de l'information — Interconnexion de systèmes ouverts (OSI) — L'annuaire: Duplication

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Information technology — Open Systems Interconnection — The Directory: Replication

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Le Rectificatif technique 1 à la Norme internationale ISO/CEI 9594-9:1998 a été élaboré par le comité technique mixte ISO/CEI JTC 1, *Technologies de l'information*, sous-comité SC 6, *Téléinformatique*.

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c8db2560-8050-4159-b04f-1a97d19cd0c5/iso-iec-9594-9-1998-cor-1-2002>

iTeh STANDARD PREVIEW **(standards.iteh.ai)**

ISO/IEC 9594-9:1998/Cor 1:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c8db2560-8050-4159-b04f-1a97d19cd0c5/iso-iec-9594-9-1998-cor-1-2002>

NORME INTERNATIONALE
RECOMMANDATION UIT-T

TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION – INTERCONNEXION DES SYSTÈMES
OUVERTS – L'ANNUAIRE: DUPLICATION

CORRIGENDUM TECHNIQUE 1

1) Correction du rapport d'erreurs 9594/182

Paragraphe 7.2.2.3

Insérer un nouveau quatrième paragraphe:

Si **subordinates** est spécifié, le fournisseur enverra des entrées subordonnées et une référence subordonnée, et les SDSE seront du type **subr**, **entry** et **cp**. Les entrées subordonnées contiendront des attributs conformément à la sélection d'attribut. En outre, si le DSE fournisseur est du type **admPoint**, le SDSE sera de plus du type **admPoint** et l'attribut **administrativeRole** sera fourni. Toutes les sous-entrées appropriées, avec l'information appropriée seulement, sous le DSE **admPoint**, seront aussi fournies sous forme de SDSE dans l'information miroir.

Paragraphe 9.2 et Annexe A

Remplacer le type ASN.1 UnitOfReplication par le suivant (adjonction de subordinates):

```
UnitOfReplication ::= SEQUENCE {
    area
    attributes
    knowledge
    subordinates
    AreaSpecification,
    AttributeSelection,
    Knowledge OPTIONAL,
    BOOLEAN DEFAULT FALSE }
```

Insérer le passage suivant après la description de knowledge type

Subordinates est utilisé pour indiquer que les entrées subordonnées, de préférence aux références subordonnées, doivent être copiées sur le DSA consommateur. **subordinates** peut aussi être **TRUE** si **knowledge** est demandé et **extendedKnowledge** est **FALSE**.

2) Correction du rapport d'erreurs 9594/186

Paragraphe 7.2.2.2

Ajouter la phrase suivante au a) du cinquième paragraphe:

Si l'attribut opérationnel **entryACI** est présent et contient l'ACI pertinente, par exemple nommage, l'attribut (contenant au moins l'ACI pertinente) sera toujours inclus dans le SDSE.

Paragraphe 9.2.4.1

Ajouter le nouveau d) suivant:

d) si l'entrée est affinée, le SDSE glue de remplacement doit contenir l'information de commande d'accès nécessaire, c'est-à-dire lecture.

Supprimer "prescriptive" dans la Note 2.