



NORME INTERNATIONALE ISO/CEI 8825-2:1998
RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Publié 1999-12-15

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 — Règles de codage ASN.1: Spécification des règles de codage compact (PER)

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Information technology — ASN.1 encoding rules: Specification of Packed Encoding Rules (PER)

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Le Rectificatif technique 1 à la Norme internationale ISO/CEI 8825-2:1998 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/e8f749a9-456a-49ee-aaef-3ef12a1f32f8/iso-iec-8825-2-1998-cor-1-1999>

ICS 35.100.60

Réf. n° ISO/CEI 8825-2:1998/Cor.1:1999(F)

© ISO/CEI 1999 – Tous droits réservés

Publié par l'ISO en 2000

Imprimé en Suisse

NORME INTERNATIONALE

RECOMMANDATION UIT-T

**TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION – RÈGLES DE CODAGE ASN.1:
SPÉCIFICATION DES RÈGLES DE CODAGE COMPACT**

CORRIGENDUM TECHNIQUE 1

1) Paragraphe 9.3.15

Remplacer ce paragraphe par le texte suivant:

9.3.15 Si une contrainte visible par les règles de codage PER comprend, au niveau le plus externe, une spécification "ElementSetSpecs" produisant un ensemble de valeurs extensible (conformément à l'article 46 de la Rec. UIT-T X.680 | ISO/CEI 8824-1), le type qui en résulte est extensible pour ces règles PER (à moins qu'il ne soit soumis à d'autres contraintes – voir le paragraphe 47.5 de la Rec. UIT-T X.680 | ISO/CEI 8824-1). Si la contrainte du niveau le plus externe ne produit pas un ensemble de valeurs extensible, le type n'est pas extensible pour les règles PER.

2) Paragraphe 9.6.5

[ISO/IEC 8825-2:1998/Cor 1:1999](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e8f749a9-456a-49ee-aaef-3ef12a1f3268/iso-iec-8825-2-1998-cor-1-1999)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e8f749a9-456a-49ee-aaef-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e8f749a9-456a-49ee-aaef-3ef12a1f3268/iso-iec-8825-2-1998-cor-1-1999)

Ajouter l'énoncé suivant à la fin du paragraphe 9.6.5: [3ef12a1f3268/iso-iec-8825-2-1998-cor-1-1999](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e8f749a9-456a-49ee-aaef-3ef12a1f3268/iso-iec-8825-2-1998-cor-1-1999)

Les restrictions au codage des types temps généralisé et temps universel imposées par les règles de codage canoniques et distinctives (paragrapes 11.7 et 11.8 de la Rec. UIT-T X.690 | ISO/CEI 8825-1) s'appliquent dans le cas présent.