

DIN EN ISO 3166-1:2007-03 (E)

Codes for the representation of names of countries and their subdivisions - Part 1: Country codes (ISO 3166-1:2006)

Contents

Page

Foreword.....	6
Introduction	7
1 Scope	9
2 Normative references	9
3 Terms and definitions.....	9
4 Principles for inclusion in the list of country names	10
4.1 List.....	10
4.2 Source of names	11
4.3 Overlaps.....	11
4.4 Current status of names.....	11
4.5 Independent countries	12
5 Principles for allocation of code elements.....	12
5.1 Relationship with names.....	12
5.2 Construction of the alpha-2 code.....	12
5.3 Construction of the alpha-3 code.....	13
5.4 Construction of the numeric-3 code	13
5.5 Specification for use.....	13
5.6 User allocation	13
6 List of country names and their code elements	14
6.1 Content of the list	14
6.2 Choice of language, romanization, character set.....	15
6.3 Annexes	15
7 Maintenance	16
7.1 Introduction	16
7.2 Additions to the list of country names	17
7.3 Deletions from the list of country names	17
7.4 Alterations to country names or code elements	17
7.5 Reservation of code elements	18
8 Guidelines for users	19
8.1 Special provisions	19
8.2 Notification of use of this part of ISO 3166	21
8.3 Advice regarding use	21
9 List one: Alphabetical list of country names in English and their code elements	22
10 List two: Alphabetical list of country names in French and their code elements.....	36
11 Index of the alpha-2 code elements with short form of country names, in English and French	51
12 Index of the alpha-3 code elements with short form of country names, in English and French.....	56
13 Index of the numeric-3 code elements with short form of country names, in English and French.....	61
Annex A (normative) Alphabetical index of names from the list part appearing in the remarks column, or forming the second significant part of composite country names in column 1.....	66
Annex B (informative) Alpha-2 to numeric-3 code element conversion table	70

Annex C (informative) Numerical representation of the ISO 3166-1 alpha-2 code elements	72
Annex D (informative) Conversion matrix for the numerical representation of ISO 3166-1 alpha-2 code elements.....	74
Bibliography.....	76

Introduction	8
1 Domaine d'application	9
2 Références normatives	9
3 Termes et définitions	9
4 Principes d'inclusion dans la liste des noms de pays	10
4.1 Liste	10
4.2 Sources des noms	11
4.3 Recouvrements géographiques	11
4.4 Statut actuel des noms	11
4.5 Pays indépendants	12
5 Principes d'attribution des codets	12
5.1 Relation avec les noms de pays	12
5.2 Construction du code alpha-2	12
5.3 Construction du code alpha-3	13
5.4 Construction du code numérique-3	13
5.5 Spécification d'emploi	13
5.6 Attribution par les utilisateurs	13
6 Liste des noms de pays avec leurs codets	14
6.1 Contenu des listes	14
6.2 Choix de la langue, romanisation, jeu de caractères	15
6.3 Annexes	15
7 Mise à jour	16
7.1 Introduction	16
7.2 Additions à la liste de noms de pays	17
7.3 Suppressions de noms de pays dans la liste	17
7.4 Modifications d'un nom de pays ou d'un codet	17
7.5 Réservation de codets	18
8 Principes directeurs pour les utilisateurs	19
8.1 Dispositions particulières	19
8.2 Notification de l'utilisation de la présente partie de l'ISO 3166	21
8.3 Conseil pour l'application	21
9 Première liste: Liste alphabétique des noms de pays en anglais avec leurs codets	22
10 Liste deux: Liste alphabétique des noms de pays en français avec leurs codets	36
11 Index des codets alpha-2 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	51
12 Index des codets alpha-3 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	56
13 Index des codets numérique-3 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	61
Annexe A (normative) Index alphabétique des noms de la partie des listes figurant dans la colonne remarques ou formant la seconde partie significative des noms de pays de forme composée de la colonne 1	66
Annexe B (informative) Table de conversion des codets alpha-2 en codets numérique-3	70
Annexe C (informative) Représentation numérique des codets de l'ISO 3166-1 alpha-2	72

Annexe D (informative) Matrice de conversion pour la représentation numérique des codets alpha-2 de l'ISO 3166-1	74
Bibliographie	76