

Vocabulaire Electrotechnique International

Chapitre 725 : Radiocommunications spatiales

E : Electrotechnical Vocabulary - Chapter 725: Space radiocommunications

D : Elektrotechnisches Wörterbuch - Kapitel 725 :
Nachrichtenübertragung im Weltraum

Norme française homologuée par décision du Directeur Général de l'afnor le 20 mars 1993 pour prendre effet à compter du 20 avril 1993.

Remplace la norme homologuée NF C 01-725 de mars 1986.

correspondance

Le présent document reproduit le projet de la publication CEI 50(725) (2ème édition).

analyse

Cette norme s'applique à la terminologie des systèmes de radiocommunication assurée au moyen des stations spatiales, satellites réflecteurs ou autres objets spatiaux.

descripteurs

Génie aérospatial , radiocommunication, vocabulaire technique.

modifications

- 1 - Ajoute à l'édition précédente les termes relatifs aux engins spatiaux et la terminologie utilisée en télécommunication par satellite, pour les antennes et les faisceaux, ainsi que pour la transmission.
- 2 - Le présent document constitue la révision et la mise à jour de la partie "Radiocommunications spatiales" de la norme NF C 01-064.

corrections

Chapitre 725 : Radiocommunications spatiales

SOMMAIRE

	Pages
Section 725-11 Satellites, engins spatiaux et orbites	6
Section 725-12 Systèmes de radiocommunication spatiale	18
Section 725-13 Antennes et faisceaux	30
Section 725-14 Transmission	33
 Index alphabétiques	
Français	41
Anglais	46
 Annexe	
Liste des fascicules constituant le Vocabulaire Électrotechnique	52

AVANT-PROPOS

1. *La présente norme est établie à partir de la version en français du chapitre 725 "Radiocommunications spatiales" du Vocabulaire Électrotechnique International (VEI), Publication 50 de la Commission Électrotechnique Internationale (CEI), à l'élaboration duquel le Comité Électrotechnique Français (CEF) a activement participé : ainsi les termes et les définitions du présent chapitre ont été approuvés pour publication par les Comités Nationaux de la CEI et par la Commission d'études Mixte CCIR-CCITT* sur le Vocabulaire (CMV).*

En raison de cette participation et par souci d'efficacité, de simplification et d'économie, il n'a pas été jugé opportun de procéder à une révision systématique des termes et de leurs définitions avant leur adoption sur le plan national.

Cependant, en vue d'une nouvelle édition internationale, les lecteurs sont invités à adresser leurs observations, propositions de correction et d'addition, à l'Union technique de l'Électricité.

2. *Il a paru utile d'indiquer le terme anglais équivalent à la suite des termes et de leurs définitions et de reproduire les deux index, français et anglais, permettant ainsi au présent vocabulaire de servir également de dictionnaire.*
3. *La présente norme annule et remplace la norme de même indice, parue en 1986 et la complète.*
4. *La présente norme a été adoptée par le Comité de Direction de l'Union technique de l'Électricité le 22 juillet 1992.*

* CCIR - Comité Consultatif International des Radiocommunications.
CCITT - Comité Consultatif International Télégraphique et Téléphonique.