

# Ordonnance de l'Office fédéral de la communication sur les installations de télécommunication

**Modification du 19 mai 2003**

---

*L'Office fédéral de la communication*

*arrête:*

I

L'ordonnance de l'Office fédéral de la communication du 14 juin 2002 sur les installations de télécommunication<sup>1</sup> est modifiée comme suit:

*Art. 3, al. 2, let. a*

<sup>2</sup> Les informations accompagnant les installations de radiocommunication doivent en outre indiquer:

- a. sur l'emballage au moins, que l'installation peut être exploitée en Suisse, sauf si l'installation concernée utilise des bandes de fréquences harmonisées au niveau international et que son exploitation n'est soumise à aucune restriction, concession ou autorisation ; l'office détermine, en tenant compte de la pratique internationale, les installations de radiocommunication ne devant pas être accompagnées de cette information et en établit la liste;

II

L'annexe 2 est remplacée par la version ci-jointe.

III

La présente modification entre en vigueur le 10 juin 2003.

19 mai 2003

Office fédéral de la communication:

Marc Furrer

<sup>1</sup> RS 784.101.21

*Annexe 2*  
(art. 1, al. 2)

## **Interfaces prescrites selon l'art. 3, al. 1, OIT**

N°	Titre du document	Edition
RIR0000	Guide des prescriptions techniques d'interface	
RIR0101	Communication aéronautique	
RIR0102	Navigation aéronautique	
RIR0103	Surveillance aéronautique	
RIR0201	Emetteurs de radiodiffusion terrestre	
RIR0203	Installations auxiliaires à la radiodiffusion (ENG/OB et SAP/SAB)	
RIR0301	Faisceaux hertziens point à multipoint	
RIR0302	Faisceaux hertziens point à point	
RIR0501	Téléphonie digitale cellulaire	
RIR0503	Téléphones sans fil	
RIR0504	Equipements radio pour services d'urgence	
RIR0506	Installations de recherche de personnes (pager)	
RIR0507	Installations de radiocommunication PMR / PAMR	
RIR0601	Terminaux pour le système global de détresse et de sûreté maritime	
RIR0603	Communication maritime	
RIR0604	Navigation maritime	
RIR0703	Radars météorologiques	
RIR0806	Stations terriennes fixes de communication par satellite	
RIR0808	Stations terriennes mobiles de communication par satellite	
RIR1001	Systèmes d'alarme (SRD)	
RIR1002	Applications ferroviaires (SRD)	
RIR1003	Détection de victimes d'avalanche (SRD)	
RIR1004	Détection de mouvement (SRD)	
RIR1005	Applications inductives (SRD)	
RIR1006	Implants médicaux (SRD)	
RIR1007	Télécommandes de modèles réduits (SRD)	
RIR1008	Applications à courte portée non spécifiques	
RIR1009	Microphones sans fil (SRD)	
RIR1010	Réseaux locaux sans fil (SRD)	
RIR1011	Identification par fréquence radio (SRD)	
RIR1012	Télématique des transports et du trafic routiers (SRD)	
RIR1013	Applications audio sans fil (SRD)	
RIR1020	Transmission vidéo sans fil (SRD)	
RIR1021	Télécommande, transmission de données et télémétrie à puissance élevée	

---

N°	Titre du document	Edition
RIR1022	Applications de biotéléométrie (SRD)	
RIR1101	Equipements radio amateurs	
RIR1102	Equipements radio CB	

---