



## Konzessionsgesuch für eine Funkanlage für den Binnenschiffahrtfunk auf einem Rheinschiff > 20 m Länge

## Demande de concession pour une installation de radiocommunication de la navigation intérieure à bord d'un navire sur le Rhin d'une longueur de plus que 20 m

Besteht schon eine Konzession ?  
Une concession existe-t-elle déjà

ja, Rufzeichen  
oui, Indicatif d'appel

HE

Nein  
non

Erweiterung bzw. Änderung der bestehenden Anlage  
L'extension ou la modification d'une installation existante

### 1. Schiffseigner / Propriétaire du navire

Name  
Nom

Adresse: (Strasse, PLZ, Ort)  
Adresse: (rue, NPA, lieu)

Telefon / Téléphone

Sachbearbeiter  
Spécialiste

Telefon  
Téléphone

e-mail:

### 2. Rechnungsadresse / Adresse pour la facturation

Name  
Nom

Adresse: (Strasse, PLZ, Ort) / Adresse: (rue, NPA, lieu)

### 3. Angaben zum Schiff / Indications concernant le navire

Art des Schiffes  
Catégorie du bateau

Name  
Nom

Registerhafen  
Port d'attache

Schiffsregisternummer  
Numéro du registre des navires

### 4. Inbetriebnahme / Mise en service

Datum der Inbetriebnahme der Anlage  
Date de la mise en service de l'installation

**Sende-Empfangsanlage: Technische Daten bitte auf der Rückseite eintragen !**  
**Installation radioélectrique: Veuillez indiquer les caractéristiques techniques au verso !**

## Anlage / Installation

Bitte pro Gerät eine Konformitätserklärung des Herstellers beilegen.

Veuillez annexer une déclaration de conformité du fabricant pour chaque appareil.

Gerät Appareil Apparecchio	Marke und Typ Marque et type Marca e tipo	Frequenzbereich Gamme des fréquences
----------------------------------	---	---

### 1. VHF

Sender/Empfänger 1 émetteur/récepteur 1		156 – 174 MHz
Sender/Empfänger 2 émetteur/récepteur 2		156 – 174 MHz
Sender/Empfänger 3 émetteur/récepteur 3		156 – 174 MHz
Sender/Empfänger 4 émetteur/récepteur 4		156 – 174 MHz
<b>portabel / portable</b> <b>Anzahl / Nombre</b>		156 – 174 MHz

**Achtung:**

Die Antennen müssen in der Horizontalebene ein Rundstrahlendiagramm aufweisen.

Antennen mit einem Gewinn > 1,5 und < -3 dB, bezogen auf einen Halbwellendipol sind nicht zugelassen !

**Attention:**

Les antennes doivent avoir, dans le plan horizontal, un diagramme de rayonnement omnidirectionnel.

Les antennes à gain > 1,5 et < -3dB relatif à un dipôle demi-ondes ne sont pas autorisées !

### 2. Radar

Radar 1		9410 + / - 30 MHz
Radar 2		9410 + / - 30 MHz

### 3. AIS / RIS

AIS		156.025 – 162.025 MHz
RIS		156.025 – 162.025 MHz

### Unterschrift des Gesuchsstellers / Signature du requérant

Ort, Datum  
Lieu, date

Unterschrift des Gesuchstellers  
Signature du requérant

Bitte einsenden an:

Bundesamt für Kommunikation  
Sektion Funkkonzessionen  
Zukunftstrasse 44  
Postfach  
2501 Biel-Bienne

Svp envoyer à:

Office fédéral de la communication  
Section concessions radio  
Rue de l'avenir 44  
Case postale  
2501 Biel-Bienne