



HAUT-COMMISSARIAT DE LA RÉPUBLIQUE
EN NOUVELLE-CALÉDONIE

DEMANDE D'AUTORISATION POUR L'EXPLOITATION
D'UNE STATION RADIOELECTRIQUE PRIVEE : - D'AMATEUR
- EXPERIMENTALE

Je soussigné (Nom, Prénoms) :

Profession :

Lieu et date de naissance :

Nationalité :

Adresse :

Références du demandeur (2) :

Pour les constructeurs (3) :

Demande l'autorisation d'établir et d'utiliser suivant les dispositions réglementaires en vigueur, et conformément aux indications données aux annexes 1 et 2 ci-jointes, une station radioélectrique privée d'émission de la Catégorie et m'engage à observer les conditions particulières qui me seraient imposées par l'Agence nationale des fréquences.

Nouméa, le
(signature)

-
- (1) Rayer la mention inutile.
(2) Titre universitaires et diplômes scientifiques, certificats d'opérateur, affiliation à une société régulièrement déclarée.
(3) Raison sociale du fabricant, numéro d'inscription au registre du commerce.

Objet de la demande	Réponses du demandeur
Caractéristiques du poste : (1) <ul style="list-style-type: none"> a) Forme et dimensions de l'antenne b) Marque et type des appareils c) Puissance totale mesurée à l'alimentation d) Type d'ondes e) Formes des courants émis f) Procédé de modulation g) Longueur d'ondes 	
Appareils de mesures et contrôles indépendants de la station susvisée possédés par le demandeur.	<ul style="list-style-type: none"> - Wattmètre <input type="text"/> - TOS mètre <input type="text"/> - Antenne fictive <input type="text"/> - Autres

(1) À compléter avec précision, la fourniture d'une notice technique, toujours conseillée, pourra être exigée.

Objet de la demande	Réponses du demandeur
<p>Renseignements complémentaires pour les fabricants ou commerçants en matériel radio :</p> <p>1°) Emplacement des ateliers de fabrication et lieu des essais :</p> <p>2°) Genre d'appareils fabriqués (marques et caractéristiques techniques) :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) postes de réception b) Postes d'émission de - 100 watts alimentation c) Postes d'émission de + 100 watts alimentation d) Appareils scientifiques spéciaux e) Justifications, d'après les prévisions de fabrication, de la puissance et des gammes de longueurs d'ondes nécessaires au laboratoire d'essais. <p>Prévisions moyennes d'utilisation horaire à diverses puissances et sous diverses longueurs d'ondes.</p> <p>Cas où les émissions doivent être faites sur antenne fictive non rayonnante.</p> <p>Précautions qui seront prises, le cas échéant, pour avoir le moindre rayonnement possible dans l'exécution des autres essais.</p> <p>Renseignements autres que ceux visés ci-dessus au sujet des essais qu'envisage le pétitionnaire.</p>	

A Nouméa, le
(Signature du demandeur)

ANNEXE

Objet de la demande (1)	Conditions particulières de l'autorisation
<p>1°) Stations destinées à des essais d'ordre technique ou à des expériences scientifiques ne pouvant servir qu'à l'échange des signaux et communications de réglage, à l'exclusion de toutes émissions de radiodiffusion (4^{ème} catégorie).</p> <p>2°) Stations d'amateurs servant exclusivement à des communications en langage clair se limitant à des messages d'ordre technique ayant trait aux essais et à des remarques d'un caractère purement personnel, qui en raison de leur faible importance, ne justifient pas le recours au service public de télécommunications (réf. Art. 9 arrêté n°779 du 01.07.53) (5^{ème} catégorie).</p>	
Emplacement des postes émetteur et récepteur	<p>- Station fixe : (adresse)</p> <p>- Station mobile / terrestre : (N° de véhicule)</p> <p>- Station mobile : maritime : (Nom, indicatif du navire)</p>
Horaire de fonctionnement du poste	

(1) Biffer la mention inutile.