

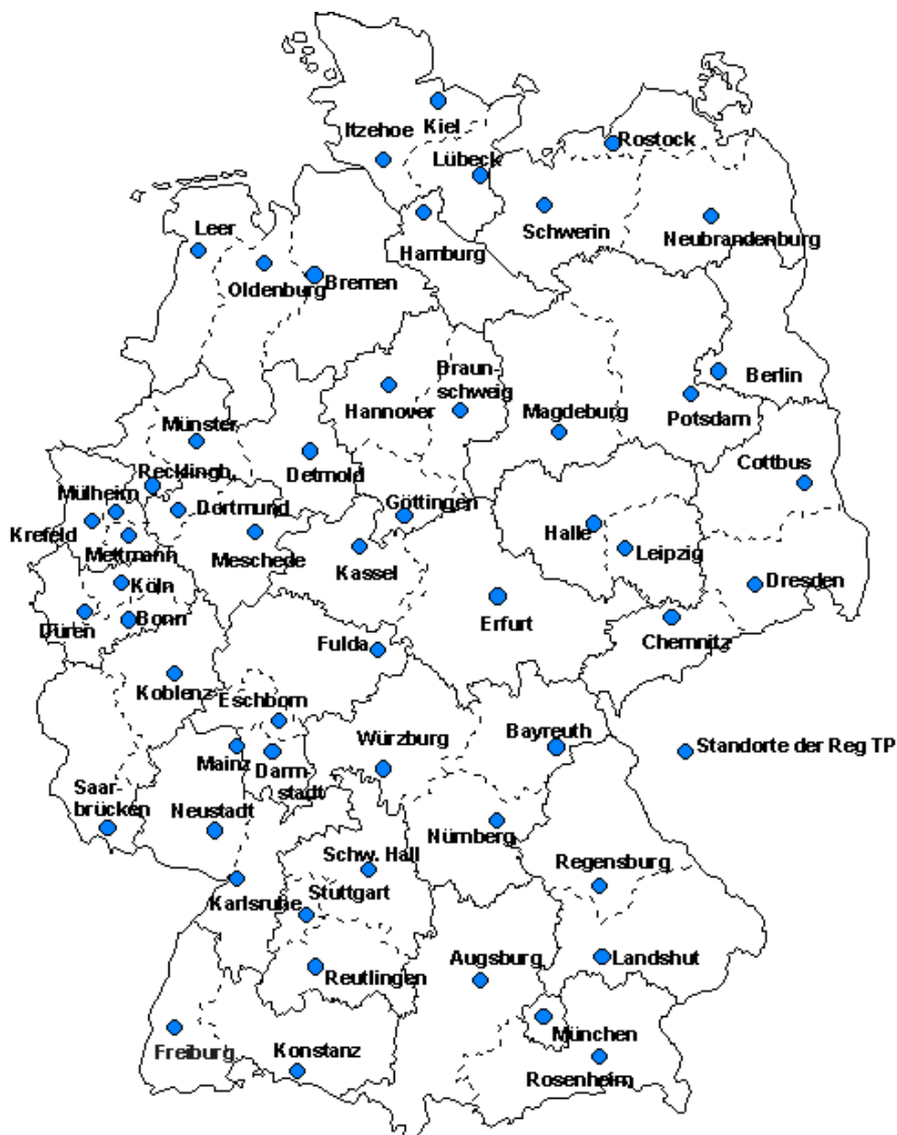
**Mitteilung über die Inbetriebnahme einer grundstücksüberschreitenden RLAN-Funkanlage  
nach Allgemeinzuteilung gemäß Verfügung 122/1997**

Betreiber (Vorname, Name/Firma, Straße und Hausnummer)		
Ansprechpartner für Rückfragen, mein/unser Zeichen		
Inbetriebnahmedatum:	beabsichtigte Außerbetriebnahme:	
Standort A mit genauer Bezeichnung (Stadt, Stadtteil bzw. Gemeinde, Straße, Hausnummer, ggf. geogr. Koordinaten)	Höhe der Antenne über Grund	Antennencharakteristik ? gerichtet, ____ dBi Gewinn ? ungerichtet, ____ dBi Gewinn
Standort B mit genauer Bezeichnung (Stadt, Stadtteil bzw. Gemeinde, Straße, Hausnummer, ggf. geogr. Koordinaten)	Höhe der Antenne über Grund	Antennencharakteristik ? gerichtet, ____ dBi Gewinn ? ungerichtet, ____ dBi Gewinn
Standort C mit genauer Bezeichnung (Stadt, Stadtteil bzw. Gemeinde, Straße, Hausnummer, ggf. geogr. Koordinaten)	Höhe der Antenne über Grund	Antennencharakteristik ? gerichtet, ____ dBi Gewinn ? ungerichtet, ____ dBi Gewinn
Standort D mit genauer Bezeichnung (Stadt, Stadtteil bzw. Gemeinde, Straße, Hausnummer, ggf. geogr. Koordinaten)	Höhe der Antenne über Grund	Antennencharakteristik ? gerichtet, ____ dBi Gewinn ? ungerichtet, ____ dBi Gewinn

\_\_\_\_\_  
Ort/Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Das ausgefüllte Formular senden Sie bitte an die für Sie zuständige Außenstelle der RegTP. Die für Sie zuständige Stelle erfahren Sie am leichtesten aus dem Internet unter [www.regtp.de](http://www.regtp.de).



Noch ein Tip zur schnellen Inbetriebnahme einer Bridgestrecke:

Damit sich die beiden Bridges gegenseitig erkennen und eine Funkverbindung aufnehmen ist es nötig, eine Bridge als "Root off" zu konfigurieren. Gehen Sie dazu im Installationsmenü in den Unterpunkt "Configuration Radio Menu" und stellen Sie bei der Bridge, die nicht am Hauptbackbone angeschlossen ist "Root off" ein .