

An den  
Magistrat Salzburg  
MA 1/07 Verkehrs- und Straßenrechtsamt  
Markus-Sittikus-Straße 4  
5024 Salzburg  
Fax: +43-662-8072-2067  
Email: verkehr@stadt-salzburg.at

## Anfrage

über das Vorliegen einer ortsbildschutzrechtlichen Bewilligungspflicht  
gemäß § 10 des Salzburger Ortsbildschutzgesetzes 1999 - OSchG

<b>Angaben zum Mobilfunkbetreiber</b> (bei Vertretung Vollmacht beilegen)	
Name (bei juristischen Personen vollständiger Firmenwortlaut, Rechtsform)	
Adresse	Firmenbuchnummer
Telefon, Fax-Nr. und E-Mail	

<b>Standortbeschreibung</b>
Straße, Hausnummer, Katastralgemeinde, Grundstücksnummer
Verfügungsberechtigter (Name, Vorname, Anschrift)

<b>Nähere Bezeichnung der geplanten Maßnahme:</b> (bei Platzmangel bitte Beiblatt verwenden)			
<u>Erhöhung des</u> (bitte ankreuzen)			
<input type="checkbox"/> Gittermast	<input type="checkbox"/> Stahlrohrmast	<input type="checkbox"/> Schleuderbetonmast	
<input type="checkbox"/> andere Konstruktion (Kurzbeschreibung)			
<u>Höhenangabe</u>			
OK Mast in Metern:	Planung:	Bestand:	
Achse Antenne in Metern:	Planung:	Bestand:	
+/- 0,00 entspricht ... Meter über Adria	Planung:	Bestand:	
<u>Antennen</u>			
Anzahl:			
Ausrichtung (Azimut):			
Allfällig:			
Art (Typenbezeichnung):			
Mechanischer und elektrischer Downtilt je Sektor und Antenne			
<u>Montage der Antennen</u> (bitte ankreuzen, sofern zutreffend)			
<input type="checkbox"/> ohne Ausleger <input type="checkbox"/> mit Ausleger (Angabe von Konstruktion und Entfernung zum Mast)			
<u>Systemtechnik</u> (Kurzbeschreibung)			
<b>Angabe der bestehenden Bewilligung:</b>			
Aktenzahl:			
Datum:			

<b>Erforderliche Unterlagen</b> (unbedingt in Form von max. DIN A 3 - Blättern):
- Lageplan mit Maßstab, Nordrichtung (2-fach)
- Planliche Darstellungen (2-fach) : Bestandsansicht und geplante Änderung mit Höhenangaben, Darstellung der Antennenebenen und deren Ausrichtungen jeweils mit Maßangaben (Fotomontage zulässig), Grundrissplan des möglichen Equipmentraumes

Ort, Datum

(Unterschrift des Mobilfunkbetreibers)