

Das Management-System von

# Sunrise Communications AG

Binzmühlestrasse 130  
CH - 8050 Zürich



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

## ISO 9001:2015

Die Zertifizierung umfasst

**Der eingetragene Geltungsbereich ist auf Seite 2 dieses Zertifikats erwähnt**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 21. Dezember 2018 bis 20. Dezember 2021  
und bleibt gültig unter der Voraussetzung von erfolgreich bestandenen Überwachungsaudits  
Das Rezertifizierungsaudit ist fällig vor dem 8. Dezember 2021  
Ausgabe 7. Zertifiziert seit December 2006

Freigegeben durch



SGS Société Générale de Surveillance SA  
Technoparkstrasse 1 8005 Zurich Switzerland  
t +41 (0)44 445-16-80 f +41 (0)44 445-16-88 www.sgs.com

Seite 1 von 2



# Sunrise Communications AG

## ISO 9001:2015

Ausgabe 7

Zertifikatsumfang



**Das NIS QM-System ist gültig für Planung, Realisierung, Betrieb, Messung und Rück- oder Umbau von Mobil-funk-Basisstationen. Mit eingeschlossen sind die dafür eingesetzten Ressourcen, Netzwerkparameter, Immissionsberechnungen und Messungen von elektromagnetischen Feldern mit Einfluss auf die Einhaltung der NIS-relevanten Verordnungen und Vorgaben.**

Diese sind:

**Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung (NISV 814.710) vom 23. Dezember 1999 (Stand am 1. Juli 2016)**

**BUWAL: Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung (NISV) – Erläuternder Bericht vom 23. Dezember 1999**

**BUWAL: Mobilfunk- und WLL-Basisstationen – Vollzugsempfehlung zur NISV (Stand 2002)**

**BUWAL: Vollzug der Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung (NISV) - Nachtrag vom 28. März 2013 zur Vollzugsempfehlung zur NISV für Mobilfunk- und WLL-Basisstationen von 2002**

**Cercl'Air, Arbeitsgruppe NIS: "Verbindliche Rahmenbedingungen für die Umsetzung der DB-Lösung" vom 15. Dezember 2005**

**Cercl'Air, Arbeitsgruppe NIS: "Bewilligung von Mobilfunkanlagen: Bagatelländerungen" 12. August 2015**

**Cercl'Air: "Beurteilung von Standortdatenblättern für Mobilfunk- und WLL-Basisstationen mit neuen Frequenzbändern" - Empfehlung Nr. 33 Version 16. April 2018**

**BAFU: „Qualitätssicherung zur Einhaltung der Grenzwerte der NISV bei Basisstationen für Mobilfunk und draht-lose Teilnehmeranschlüsse“ vom 16. Januar 2006**

**BPUK: Empfehlung der Bau-, Planungs- und Umweltdirektoren-Konferenz zur Bewilligung von Mobilfunkanlagen: Dialogmodell und Bagatelländerungen (Mobilfunkempfehlungen) 7. März 2013**

