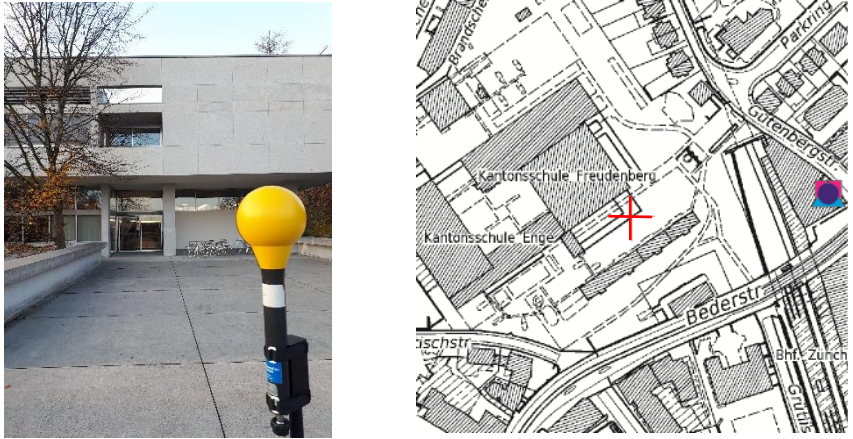
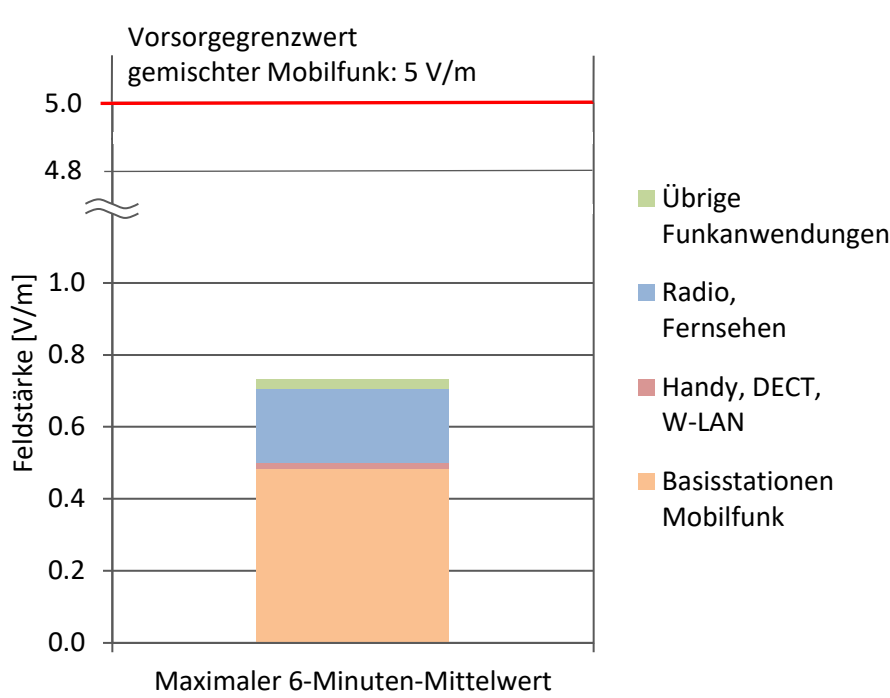




Messort	Kantonsschule Freudenberg Gutenbergstrasse 15 8002 Zürich												
Datum / Zeit	15.11.2017 / 16:46 bis 17:16												
Messgerät	Narda SRM 3006												
Bild und Karte	 <p>Das Bild zeigt die Kantonsschule Freudenberg an der Gutenbergstrasse 15 in Zürich. Rechts daneben ist eine Karte mit dem Messort markiert. Die Karte zeigt die Umgebung mit den Schulen Kantonsschule Freudenberg und Kantonsschule Erge, sowie die Strassen Gutenbergstrasse, Baderstrasse und die BAHN ZÜRICH. Ein rotes Kreuz markiert den Messort. Ein blauer Kreis mit einem roten Punkt in der Mitte markiert die Position der Messung. Die Karte ist mit einem Maßstab von 1:5000 (GIS-Browser) versehen.</p>												
Ergebnis	Elektromagnetisches Gesamtfeld (27 MHz – 3 GHz): 0.73 V/m. Dies entspricht knapp 15 % des Vorsorgegrenzwertes.												
Diagramm	<p style="text-align: center;">Feldstärkemessung Kantonsschule Freudenberg</p>  <p>Vorsorgegrenzwert gemischter Mobilfunk: 5 V/m</p> <p>Feldstärke [V/m]</p> <p>Maximaler 6-Minuten-Mittelwert</p> <ul style="list-style-type: none">Übrige FunkanwendungenRadio, FernsehenHandy, DECT, W-LANBasisstationen Mobilfunk <table border="1"><caption>Breakdown of measured field strength</caption><thead><tr><th>Kategorie</th><th>Wert [V/m]</th></tr></thead><tbody><tr><td>Basisstationen Mobilfunk</td><td>~0.50</td></tr><tr><td>Handy, DECT, W-LAN</td><td>~0.05</td></tr><tr><td>Radio, Fernsehen</td><td>~0.20</td></tr><tr><td>Übrige Funkanwendungen</td><td>~0.03</td></tr><tr><td>Gesamt</td><td>0.73</td></tr></tbody></table>	Kategorie	Wert [V/m]	Basisstationen Mobilfunk	~0.50	Handy, DECT, W-LAN	~0.05	Radio, Fernsehen	~0.20	Übrige Funkanwendungen	~0.03	Gesamt	0.73
Kategorie	Wert [V/m]												
Basisstationen Mobilfunk	~0.50												
Handy, DECT, W-LAN	~0.05												
Radio, Fernsehen	~0.20												
Übrige Funkanwendungen	~0.03												
Gesamt	0.73												
Beurteilung	Der Vorsorgegrenzwert für gemischten Mobilfunk von 5 V/m wird eingehalten.												