

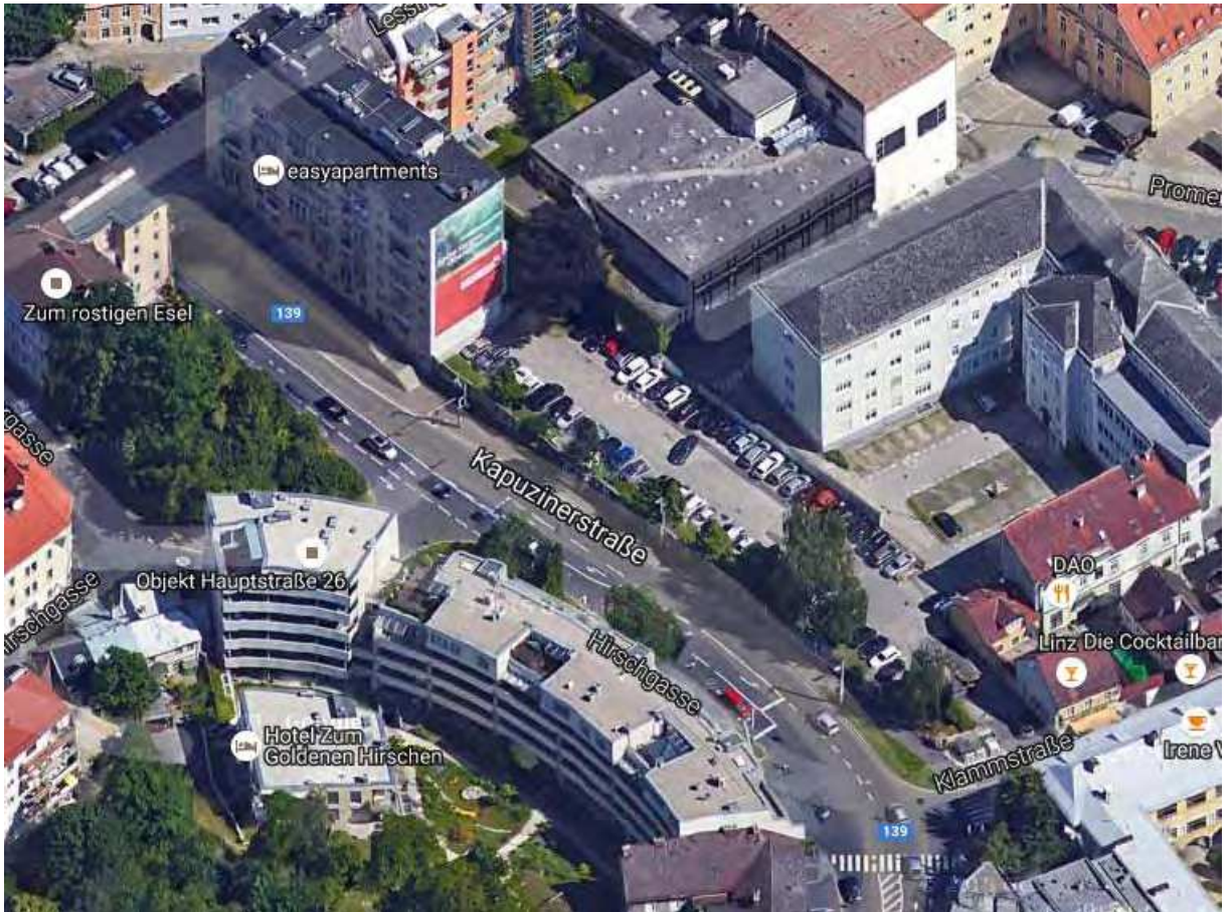
S431 Linz-Römerberg

Stationsbeschreibung

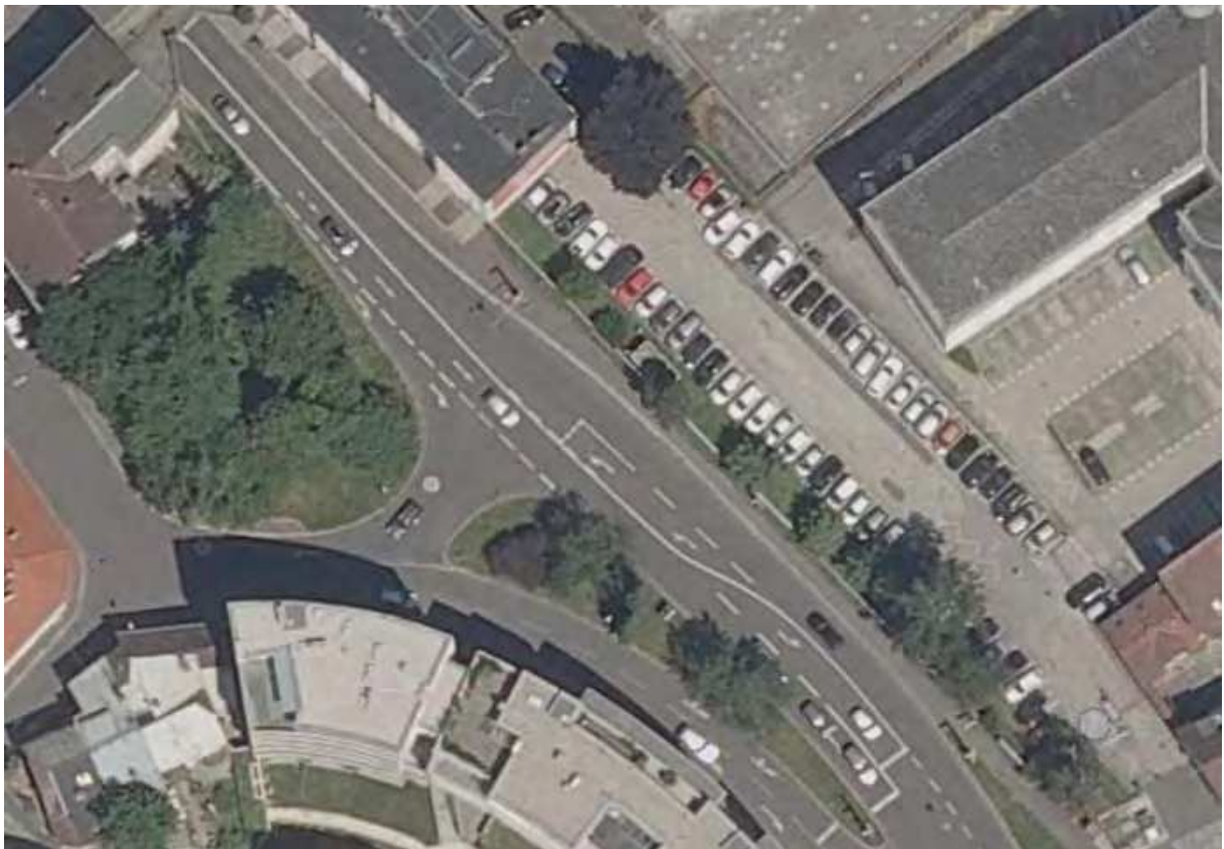
Stationsnummer	S431
Anschrift der Station	Parkplatz Klammstraße hinter Haus Promenade 37, 4020 Linz
Geogr. Länge	14°16' 55,7"(GK M31 70446)
Geogr. Breite	48°18' 10,7"(GK M31 352072)
Seehöhe der Station	262 m
Höhe des Windmast über Grund	10 m
Topographie, Lage der Station	Ebene am Fuß eines Hügels
Siedlungsstruktur	Stadt mit ca. 200 000 Einwohnern, Zentrum
Lokale Umgebung	Stark befahrene Straße, Tunnelportal, städtisches Wohngebiet, Schwerindustrie in 4 km Entfernung
Unmittelbare Umgebung	Stark befahrene breite Straße (JDTV 20000/3%SV) in 4 m Abstand
Messziel(e)	IG-L, (Smogalarm)
Station steht seit (bzw. von - bis)	21.10.1997 -
Bemerkungen	Ersatz für S413 (Linz-Ursulinenhof)

Gemessene Komponenten (Luftschadstoffe und meteorologische Größen)

Schwefeldioxid	10/97 - 11/03
Staub	10/97 - 01/03; 08/11 - 07/14
PM10-Staub kont.	12/00 -
PM10-Staub grav.	11/04 -
PM2,5-Staub grav.	05/15 - 04/16
PM2,5-Staub kont.	06/11 -
Stickoxide	10/97 -
Kohlenmonoxid	10/97 -
Nicht-Methan-Kohlenwasserst.	10/97 - 03/99
Methan	10/97 - 03/99
Windrichtung, -geschwindigk.	01/09 -
Lufttemperatur	10/97 -
Relative Feuchte	10/97 -
Niederschlagsmenge	12/07 -
Staubniederschlag	01/06 -



Google Maps 2016



Detail Orthofoto 2016

S431 Linz-Römerberg



Station S431 Linz-Römerberg, Ansicht Richtung West, Aufnahmezeitpunkt: 13. Oktober 2021



Station S431 Linz-Römerberg, Ansicht Richtung Ost, Aufnahmezeitpunkt: 23. Juli 2016



Station S431 Linz-Römerberg, Ansicht Richtung Nordwest, Aufnahme datum: 13. Oktober 2021



Station S431 Linz-Römerberg, Ansicht Richtung Süd, Aufnahme datum: 2. Juli 2016