



## Autobahnabfahrt St. Georgen im Attergrau

- an der Gabelung rechts halten, Beschilderung in Richtung L540/Ried im Innkreis/St.Georgen im Attergau/Innviertel/Hausruckwald folgen
- nach 350 m im Kreisverkehr geradeaus Richtung Ried im Innkreis/Vöcklamarkt/Frankenmarkt fahren
- nach 1,2 km im Kreisverkehr erste Ausfahrt (Seewalchner Bezirksstraße) Richtung Seewalchen nehmen
- nach 3,5 km links abbiegen nach „Baum“
- nach 600 m rechts abbiegen zur Station Rubensdorf „UNDERGROUND SUN STORAGE 2030“

## Autobahnabfahrt Seewalchen am Attersee

- an der Gabelung rechts halten, Beschilderung in Richtung L151/Schörfling/Seewalchen folgen
- nach 1,3 km rechts abbiegen, Hauptstraße folgen
- nach 750 m rechts nach Kapellenweg einbiegen
- nach 800 m links abbiegen auf Gamperner Straße
- nach 3,4 km bei Steindorf links abbiegen nach Viehaus/Piesdorf
- nach 3,2 km links abbiegen nach Rubensdorf
- nach 700 m links abbiegen zur Station Rubensdorf „UNDERGROUND SUN STORAGE 2030“

## Google Maps Standpunkt:

<https://goo.gl/maps/e1ASBxLFLzVqGJYg6>

## GPS-Koordinaten

N: 47° 58' 4,033"  
E: 13° 31' 55,261"