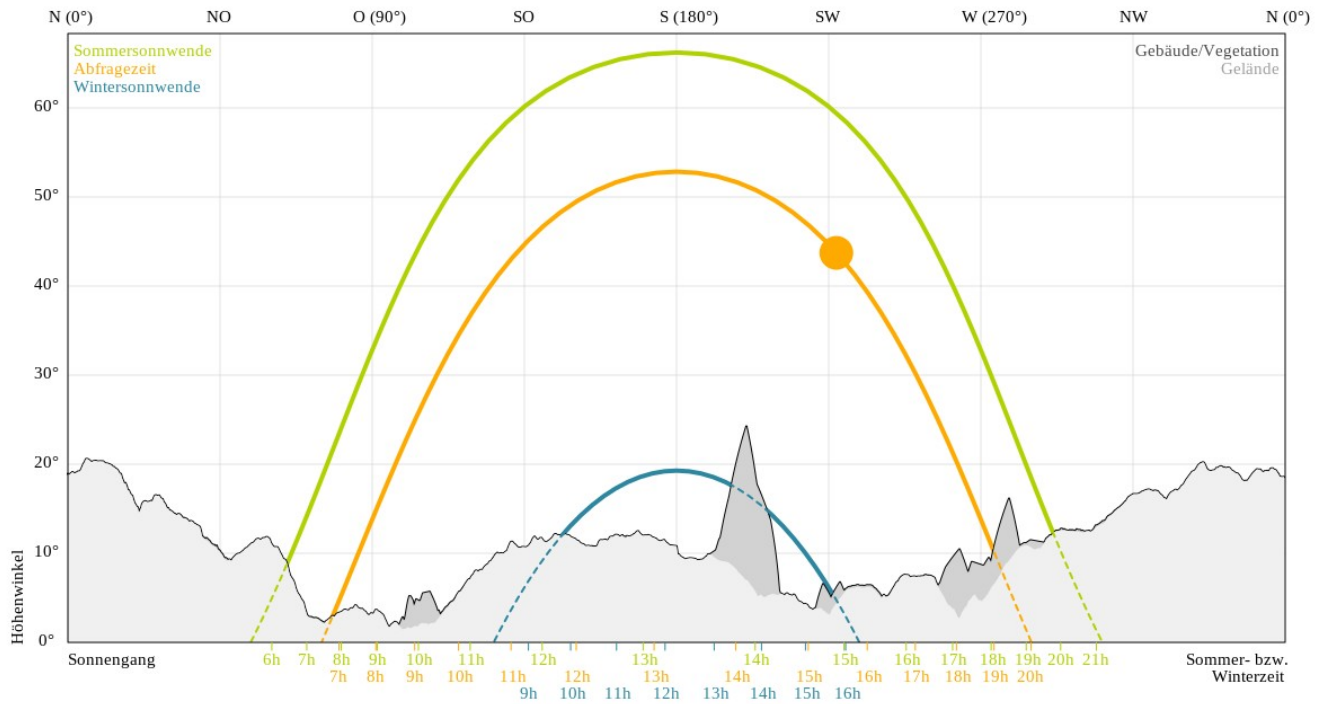


Sonnengangberechnung

Sonnengang mit Horizontdarstellung

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 48654.22, 241291.55
 Abfragehöhe (m): 887.4 (+15.0)
 Abfragezeit: 16.4.2026, 15:27 Uhr (Sonnenaufgang 6:49 Uhr, Sonnenuntergang 18:59 Uhr)
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2025 - geoland.at
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 48654.22, 241291.55
 Abfragehöhe (m): 887.4 (+15.0)
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2025 - geoland.at
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017

