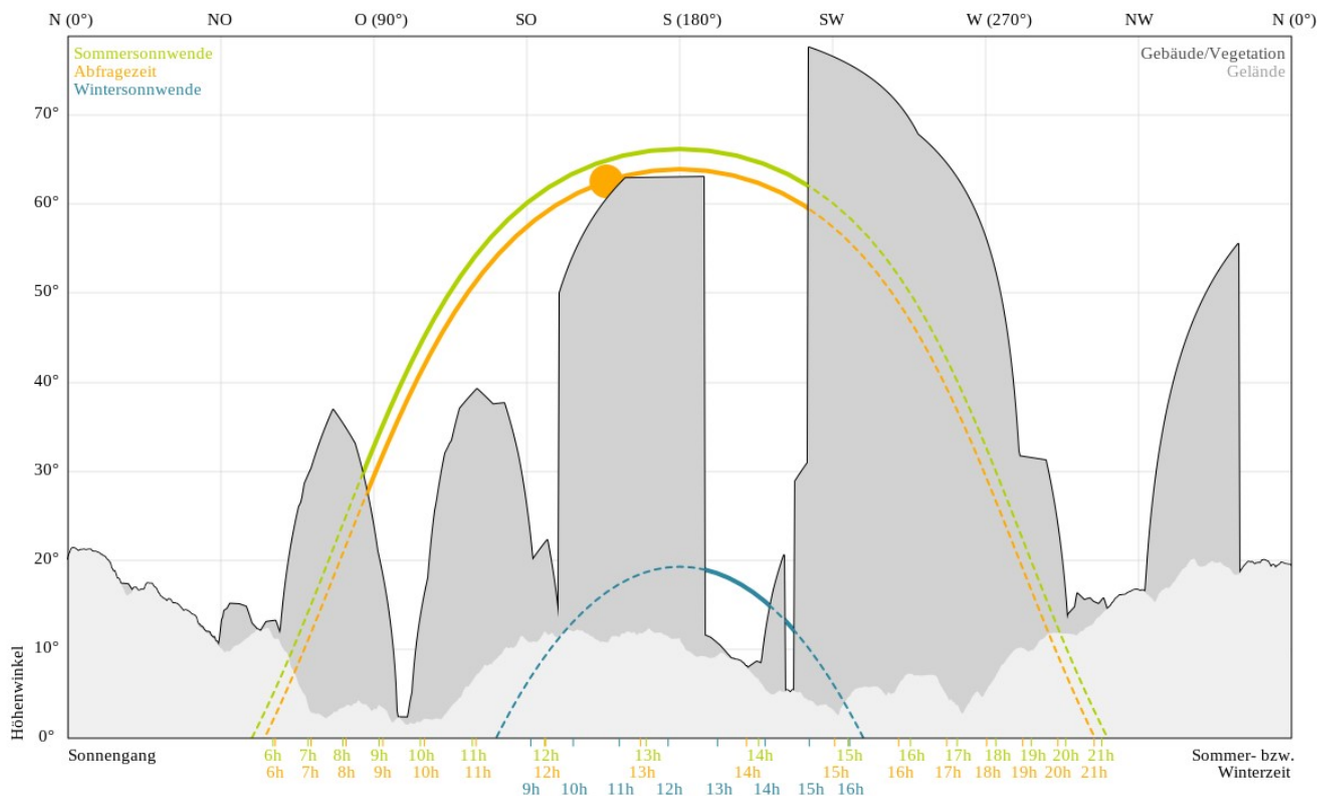


Sonnengangberechnung

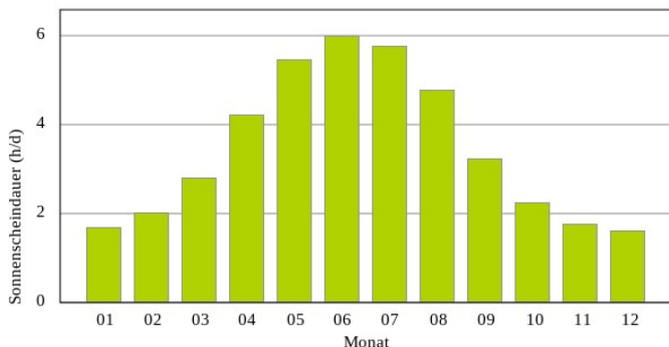
Sonnengang mit Horizontdarstellung

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 49007.38, 241457.67
 Abfragehöhe (m): 897.9 (+2.0)
 Abfragezeit: 17.7.2025, 12:40 Uhr (Sonnenaufgang 8:35 Uhr, Sonnenuntergang 14:40 Uhr)
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 49007.38, 241457.67
 Abfragehöhe (m): 897.9 (+2.0)
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



Ein Dienst der Länderkooperation geoland.at (Dokumentation, Kontakt, Impressum).

Anwendung: voibos v2025.01a-voibos1-build-Jan 30 2025-15:40:33 © Rechenraum GmbH