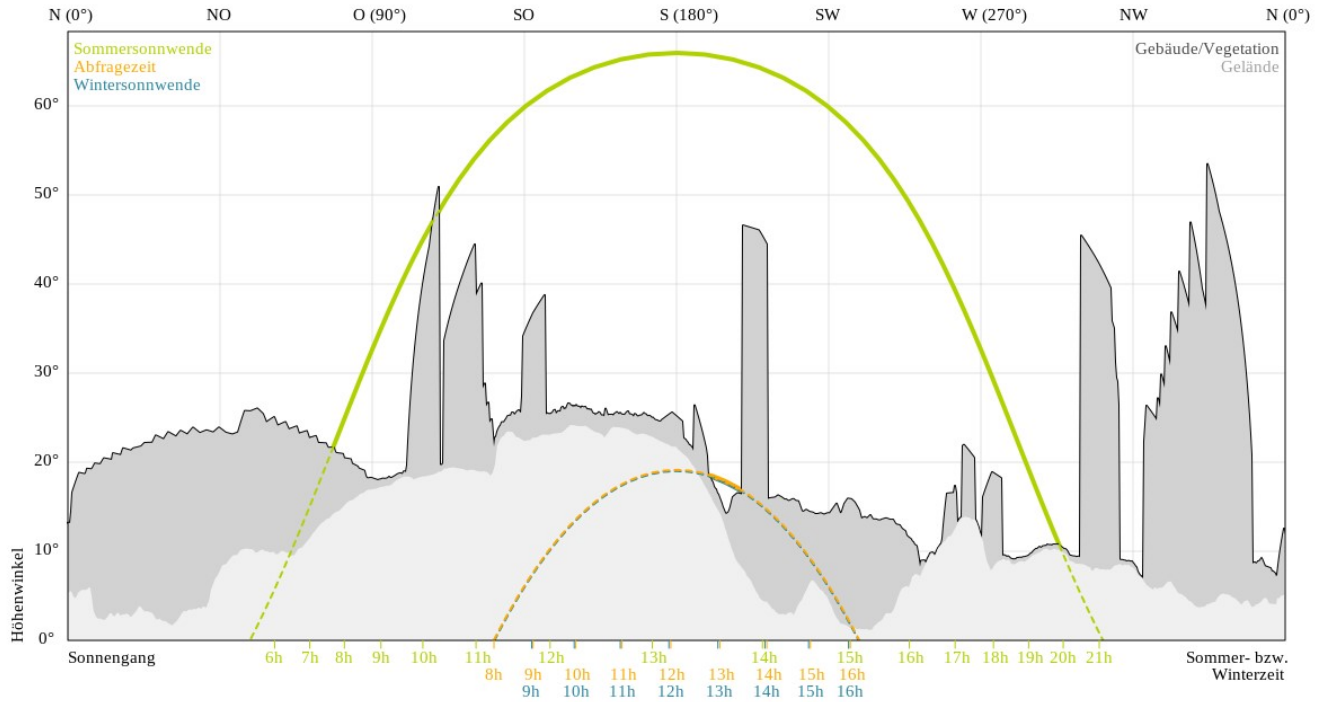


## Sonnengangberechnung

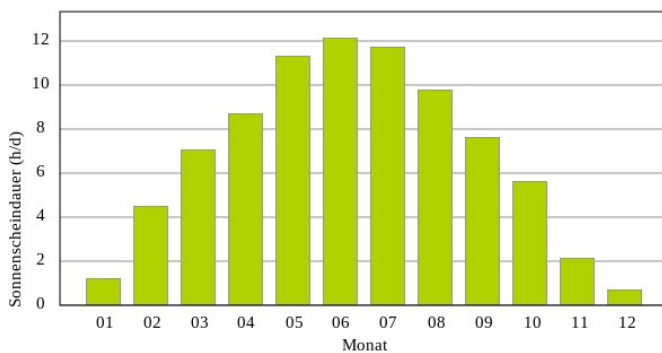
### Sonnengang mit Horizontdarstellung

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 138084.88, 272385.53  
Abfragehöhe (m): 491.1 (+2.0)  
Abfragezeit: 16.12.2025, 9:47 Uhr (Sonnenaufgang 12:46 Uhr, Sonnenuntergang 13:28 Uhr)  
Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at  
Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



### Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 138084.88, 272385.53  
Abfragehöhe (m): 491.1 (+2.0)  
Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at  
Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



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

Anwendung: voibos v2025.11a-voibos1-build-Nov 4 2025-16:55:47 © **Rechenraum GmbH**