

## Sonnengangberechnung

### Sonnengang mit Horizontdarstellung

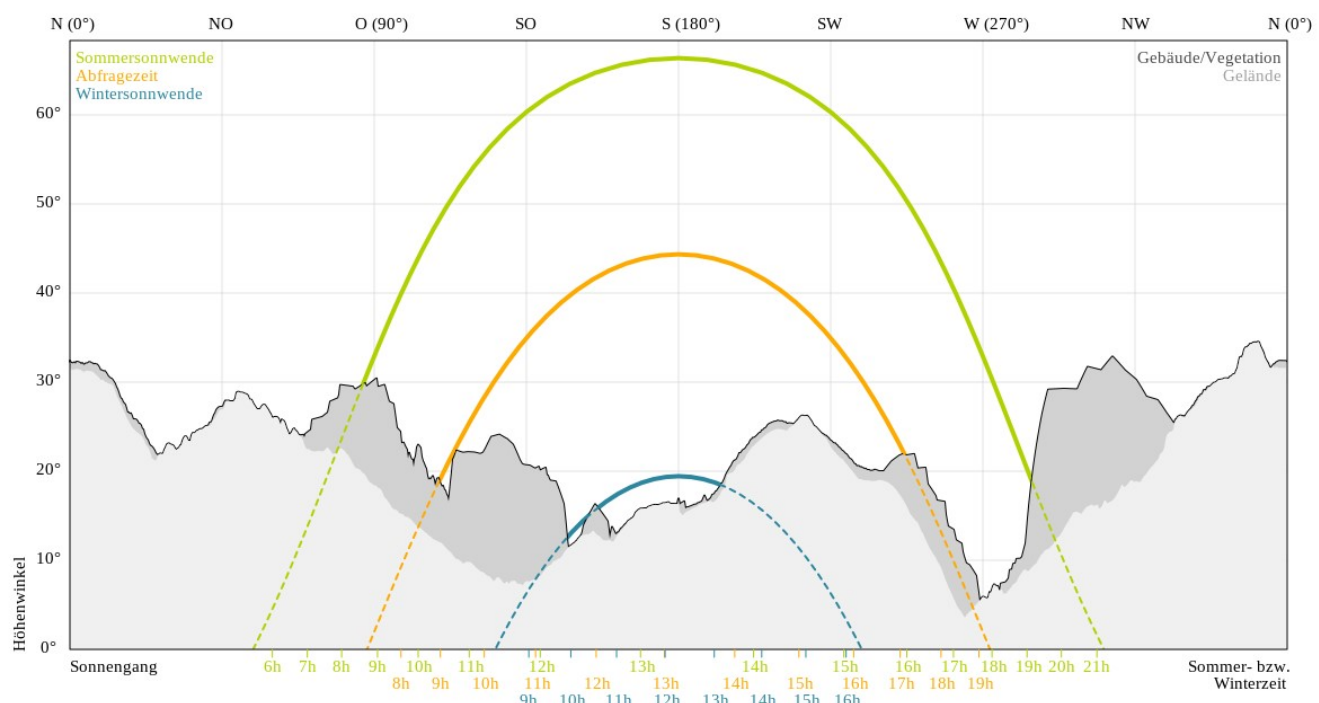
Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 5725.00, 223394.24

Abfragehöhe (m): 1163.9 (+2.0)

Abfragezeit: 19.9.2025, 8:35 Uhr (Sonnenaufgang 8:58 Uhr, Sonnenuntergang 17:06 Uhr)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2018



### Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 5725.00, 223394.24

Abfragehöhe (m): 1163.9 (+2.0)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2018

