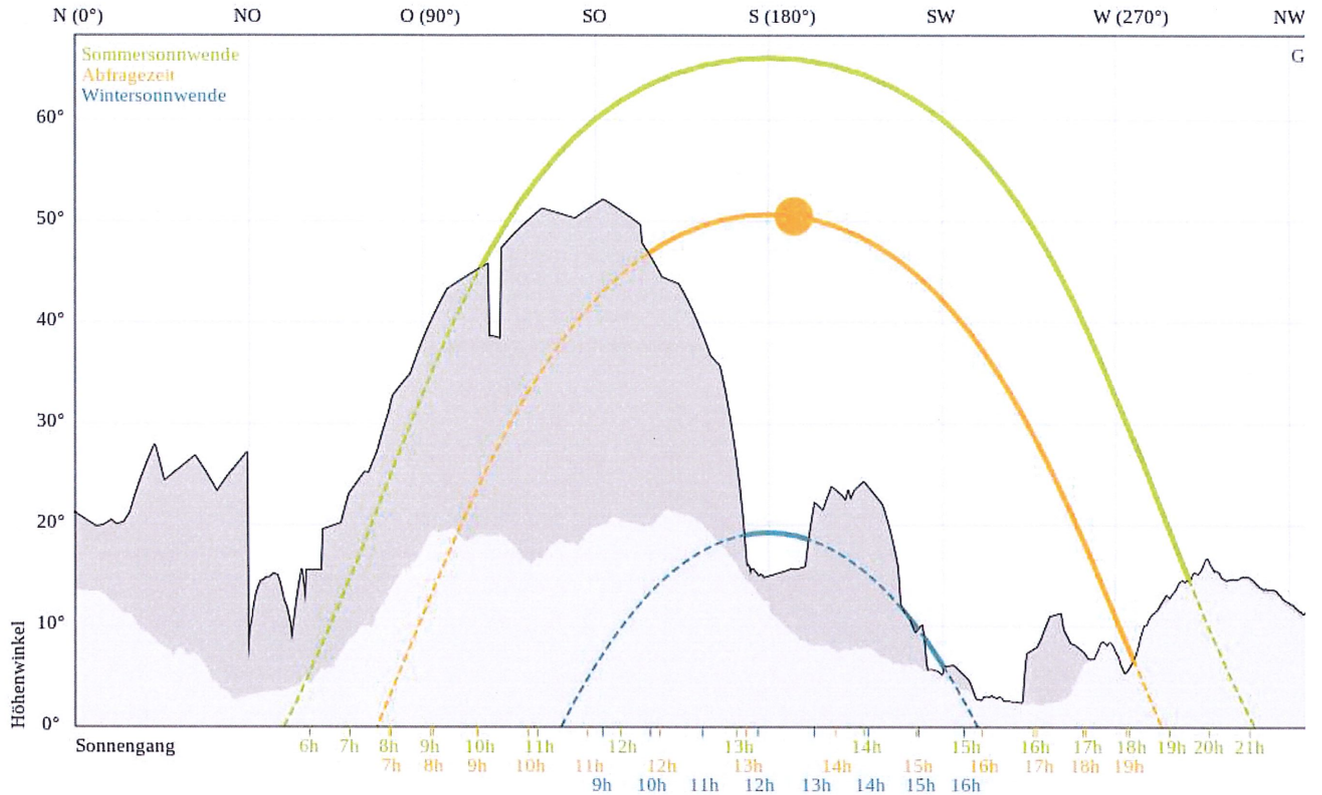


# Sonnengangberechnung

## Sonnengang mit Horizontdarstellung

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 104375.94, 246249.78  
 Abfragehöhe (m): 577.9 (+2.0)  
 Abfragezeit: 10.4.2025, 13:32 Uhr (Sonnenaufgang 11:51 Uhr, Sonnenuntergang 19:11 Uhr)  
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at  
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020



## Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 104375.94, 246249.78  
 Abfragehöhe (m): 577.9 (+2.0)  
 Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at  
 Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2020

