## Sonnengangberechnung

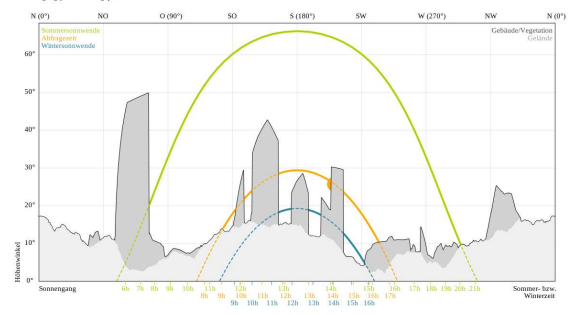
Sonnengang mit Horizontdarstellung

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 49364.04, 239950.56

Abfragehöhe (m): 808.3 (+2.0)

Abfragezeit: 13.2.2025, 14:06 Uhr (Sonnenaufgang 9:02 Uhr, Sonnenuntergang 16:23 Uhr)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



## Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 49364.04, 239950.56

Abfragehöhe (m): 808.3 (+2.0)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017

