voibos - Sonnengangberechnung

Sonnengang mit Horizontdarstellung

Sonnengangberechnung

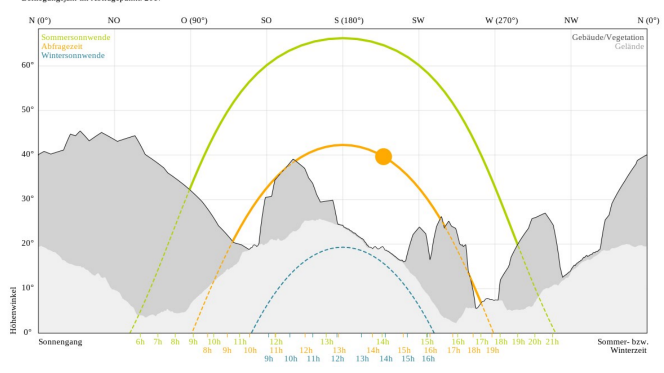
Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 51016.91, 238753.54

Abfragehöhe (m): 644.1 (+2.0)

Abfragezeit: 24.9.2025, 14:21 Uhr (Sonnenaufgang 9:14 Uhr, Sonnenuntergang 18:26 Uhr)

Datengrundlage: Laserscanning Höhenmodell 2024 - geoland.at

Befliegungsjahr im Abfragepunkt: 2017



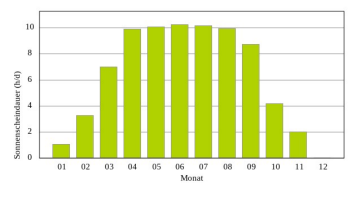
Sonnenstunden pro Tag im Monatsmittel

Abfragekoordinaten (EPSG:31254): 51016.91, 238753.54

Abfragehöhe (m): 644.1 (+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-Sep 16 2025-20:05:01 © Rechenraum GmbH

1 von 1 24.09.2025, 14:22