

Photovoltaikanlage Hasi Strahm, Münchenbuchsee

| | | | |
|-------------------------|--|--|---|
| Bauherr: | Hans Ulrich Strahm | Module: | 1800 Stk Megasol P255-60-w |
| Ort: | Hirzenfeldweg 60 3053 Münchenbuchsee | Wechselrichter: | Refusol |
| Baujahr: | 2014 | Unterkonstruktion: | Gewindekanal, geklebt, genietet auf Sandwichelemente |
| Anlagentyp: | angebaut | Überwachung: | Solarlog2000 www.pv-control.ch |
| Leistung: | 459 kWp | Am Projekt beteiligte Parteien: | |
| Dachneigung: | 18° | en-pro GmbH | Projektierung, Planung, Bauleitung |
| Ausrichtung: | Nord und Süd° | Elektro Iten AG | Elektrische Installationen, Anschluss Wechselrichter |
| Ertragsprognose: | 420'000 kWh pro Jahr | Ecosun GmbH | Montage Unterkonstruktion, Module, Verkabelung DC, Wechselrichter |
| Bemerkungen: | Angebaute Anlage mit voller Nutzung der Nord- und Südseite. Begehbarer First mit festem Zugang von Innen zur Kontrolle und Wartung der Anlage. | | |

