

Die Kompetenz für **Wasser und Energie.**

An die Baubehörde
Anzeige der Bauvollendung
Photovoltaikanlage laut § 52c Abs. 6 Tiroler Bauordnung 2022 (TBO 2022) Name und Anschrift der Eigentümer*in / Bauherrn der baulichen Anlage:
TelNr.: E-Mail:
Angaben zum Bauplatz Adresse: evtl. Gst.Nr.:
Die errichtete Photovoltaikanlage ist
□ anzeigebefreit □ anzeigepflichtig □ bewilligungspflichtig
Aktenzahl (sofern vorhanden):
Gemäß § 52c Abs. 6 TBO 2022 geben wir hiermit bekannt: (Zutreffendes bitte ankreuzen)
□ Die Fertigstellung einer Photovoltaikanlage auf der Dachfläche einer baulichen Anlage
□ Die Fertigstellung einer Photovoltaikanlage auf der Wandfläche einer baulichen Anlage
□ Die Fertigstellung einer freistehenden Photovoltaikanlage
□ sonstiges (z.B. Balkon):
Daton zur Dhatovolteikanlage
Daten zur Photovoltaikanlage Modulanzahl:Stk.
Modulfläche:m²
Engpassleistung:kWp

Datum:

Unterschrift der Eigentümer*in / Bauherrn:



Die Kompetenz für **Wasser und Energie.**

Freiwillige Informationen für die Einsatzkräfte:
Auf welcher Dach- und/oder Wandfläche bzw. Balkon befindet sich die PV-Anlage?
□ Nord □ Ost □Süd □West □Mitte
lst ein Feuerwehr- bzw. DC-Lasttrennschalter vorhanden? □ Ja □ Nein
Wenn Ja, wo befindet sich der Trennschalter?
□ Erdgeschoss □ Dach □ im Freien □ Keller □ Stockwerk
D
Wo befindet sich der Wechselrichter?
□ Erdgeschoss □ Dach □ im Freien □ Keller □ Stockwerk
Ist ein Batteriespeicher vorhanden? Wie groß ist der Batteriespeicher?
□ Ja □ Nein
Wenn ja, wo befindet sich der Batteriespeicher?
□ Erdgeschoss □ Dach □ im Freien □ Keller □ Stockwerk

Darüber hinaus legen Sie bitte den Anhang 13 gemäß Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz (TRVB 121 O) bei. Diesen Anhang erhalten Sie ausgefüllt vom ausführenden Unternehmen.



Sofern ein Brandschutzplan für das Gebäude vorgeschrieben ist, muss die PV-Anlage darin mit aufgenommen werden (gemäß TRVB 121 O).