

## FORMULAR ZUR ERFASSUNG VON SOLARANLAGEN

### Informationen

Neue Solaranlagen sind baubewilligungs- oder meldepflichtig. Dieses Formular erfasst die technischen Angaben der Anlage. **Es ist auszudrucken und zusammen mit den weiteren erforderlichen Unterlagen (siehe Beilagen) oder mit dem Baugesuch bei der Standortgemeinde einzureichen [§ 49a Bauverordnung (SAR 713.121, BauV)].** Nach Bestätigung, dass die Angaben korrekt sind, werden beim Anklicken des Buttons "Drucken" die Daten automatisch an das Departement Bau, Verkehr und Umwelt (BVU) des Kantons Aargau weitergeleitet. Dieses erfasst die Daten statistisch und verwendet sie als Grundlage für die kantonale Energieplanung. Die Daten können ferner auch für behördliche Zwecke an die zuständigen Stellen weitergegeben werden. Wir danken Ihnen für das elektronische Ausfüllen. Sie erleichtern damit die administrative Abwicklung.

### Bauherrschaft / Eigentümer/-in der Anlage

Firma			
Name *	Vorname *		
Steiner-Schwarz	Kathrina		
Strasse *	Nummer *		
Kyburgerstrasse	12		
PLZ *	Ort *		
5000	Aarau		
Telefon *	E-Mail		
079 655 41 25	ke.steiner@bluewin.ch		

### Eigentümer/-in der Liegenschaft



identisch mit Bauherrschaft / Eigentümer/-in der Anlage

Firma			
Name *	Vorname *		
Steiner-Schwarz	Kathrina		
Strasse *	Nummer *		
Kyburgerstrasse	12		
PLZ *	Ort *		
5000	Aarau		
Telefon *	E-Mail		
079 655 41 25	ke.steiner@bluewin.ch		

### Standort der Anlage

identisch mit Adresse Eigentümer/-in der Liegenschaft

Strasse *	Nummer *
Kyburgerstrasse	12
PLZ *	Ort *
5000	Aarau
Parzellennummer	Gebäudeversicherungsnummer

[Koordinaten](#) \* 

E \*        / N \*

Befindet sich die Anlage innerhalb der Bauzone?  Ja  Nein

## Angaben zur Anlage

Solarwärmanlage (Solarthermieanlage)

Flachkollektor  Röhrenkollektor Gesamtfläche \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

für Heizungsunterstützung  für Brauchwarmwasser

Solarstromanlage (Photovoltaikanlage)

Gesamtfläche der Anlage | 31 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> (ohne Blindfläche)

Gesamtleistung der Anlage | 6.4 \_\_\_\_\_ kW<sub>peak</sub>

Haben die Abklärungen mit dem Netzbetreiber ergeben, dass Leitungsbauprojekte erforderlich sind?  Ja  Nein

Es handelt sich um eine:

Angebaute Anlage (Aufdachanlage)

Integrierte Anlage (Indachanlage)

Fassadenanlage

## Baukosten

Anlagekosten Fr. | 36000 \_\_\_\_\_ (Kosten der Solaranlage inkl. Montage u. Netzanschluss)

Nebenkosten Fr. | \_\_\_\_\_ (Kosten für Spengler, Dachdecker, Metallbauer, etc.)

## Platzierung und Gestaltung von Anlagen auf Dächern

Wird die Solaranlage auf einem Gebäude erstellt, das unter Denkmal- oder Substanzschutz steht oder in einem Gebiet liegt, für welches der Kanton ein Schutzdekret erlassen hat oder in einer Zone mit erhöhten Anforderungen an das Ortsbild steht, wie namentlich einer Weilerzone mit Ortsbild von nationaler Bedeutung, Dorf-, Altstadt- oder Kernzone?

Ja  Nein

Liegt die Solaranlage in einer Industrie-, Arbeits- oder Gewerbezone (Art. 32a, RPV)?

Ja  Nein

Erfüllt die Solaranlage die nachstehenden gestalterischen Vorgaben?

- die Dachfläche im rechten Winkel um höchstens 20 cm überragen;
- von oben gesehen nicht über die Dachfläche hinausragen;
- nach dem Stand der Technik reflexionsarm ausgeführt (Datenblatt Solarmodule)
- kompakt angeordnet sind; technisch bedingte Auslassungen oder eine versetzte Anordnung aufgrund der verfügbaren Flächen sind zulässig.

Bei einem Flachdach: Erfüllt die Solaranlage die nachstehenden gestalterischen Vorgaben:

- die Oberkante des Dachrandes um höchstens einen Meter überragen;
- von der Dachkante so weit zurückversetzt sind, dass sie, von unten in einem Winkel von 45 Grad betrachtet, nicht sichtbar sind; und
- nach dem Stand der Technik reflexionsarm ausgeführt (Datenblatt Solarmodule)

Ja  Nein

## Platzierung und Gestaltung von Anlagen an Fassaden

Es gelten die kommunalen Gestaltungsrichtlinien.

## Verfahren

Die Solaranlage ist ... 

baubewilligungspflichtig  meldepflichtig

## Beilagen

Folgende Beilagen sind einzureichen:

- Ansicht des Gebäudes mit geplanter Anlage
- Schnitt mit geplanter Anlage und Massangaben
- Datenblatt Solarmodule
- Orientierungsplan gemäss Brandschutzmerkblatt «Solaranlagen», Ziff. 4.3 der Vereinigung kantonaler Feuerversicherungen VKF [2001-15 Solaranlagen \(vkg.ch\)](https://www.vkg.ch)

## Hinweise

### Baubewilligungspflichtige Anlagen

Bei baubewilligungspflichtigen Solaranlagen muss dieses Formular inkl. Datenblatt Solarmodule dem Baugesuch beigelegt werden.

### Sichere Ausführung und Versicherungsschutz

Die Anlage ist durch eine Fachfirma nach dem Stand der Technik auszuführen. Allfällige Brandschutzmassnahmen sind zu berücksichtigen. Zur Gewährleistung des Versicherungsschutzes empfehlen wir, die Anlage vor Baubeginn der Aargauischen Gebäudeversicherung, Abteilung Gebäudeversicherung ([gebaeude@agv-ag.ch](mailto:gebaeude@agv-ag.ch)), zu melden.

---

## Informationen zum weiteren Vorgehen

Bei meldepflichtigen Solaranlagen muss das Formular mit dem dafür speziell vorgesehenen Button "Drucken" ausgedruckt und unterschrieben mit allen notwendigen Beilagen bei der Standortgemeinde eingereicht werden.

**Mit dem Bau der Anlage darf - sofern keine gegenteilige Rückmeldung erfolgt - erst nach 30 Tagen seit Eingang der Meldung bei der Standortgemeinde begonnen werden.**

Bei Fragen zum Formular steht Ihnen die energieberatungAARGAU, eine Dienstleistung des Kantons Aargau, gerne zur Verfügung ([energieberatung@ag.ch](mailto:energieberatung@ag.ch) oder 062 835 45 40).

---

## Bestätigung

Ich bestätige, dass alle Angaben vollständig und korrekt sind.

Ort	Datum	Unterschrift
Buchs AG	27.03.2024	Lukas Hunziker

Daten wurden übermittelt.

Zum Ausdrucken muss gegebenenfalls der Popup-Blocker im Browser deaktiviert werden. Ansonsten öffnet sich das Dialogfenster zum Druckermenu nicht. Bitte das Formular ausdrucken, unterschreiben und zusammen mit den Beilagen bei der Standortgemeinde einreichen.