

# ARCHITEKTUR PREIS GEBÄUDEINTEGRIERTE SOLARTECHNIK 2024

**Einladung zur Teilnahme** 



# ARCHITEKTUR PREIS GEBÄUDEINTEGRIERTE SOLARTECHNIK 2024

#### Ziel des Wettbewerbs

Die Solarenergienutzung in und an Gebäuden ist im Rahmen des energieeffizienten Bauens ein zentrales Thema – für das Einzelhaus, den Industrie- und Verwaltungsbau oder die Siedlung. Solartechnische Systeme sollten selbstverständliche Bestandteile innovativer Gebäudehüllen wie auch Bausteine energetischer Sanierungen sein.

Die Aufgabe besteht darin, für diese technischen Systeme angemessene gestalterische Umsetzungen zu finden. Durch eine gestalterisch und technisch gute Integration von Solaranlagen in Dach und/oder Fassade wird die Sensibilität für die Verbindung von Gebäude und Solartechnik gesteigert und regenerativen Energien zu einer weiteren Verbreitung verholfen. Um auf beispielhafte Lösungen aufmerksam zu machen, lobt der Solarenergieförderverein Bayern e.V. (SeV) den "Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik 2024" aus.

Es ist unser Anliegen, mit dem Preis Impulse für herausragende Beiträge der Planung und Gestaltung gebäudeintegrierter Solaranlagen zu geben.

#### Veröffentlichungen

Die Ergebnisse des Wettbewerbs werden in den Medien und auf Fachkonferenzen vorgestellt. Eigenständige Sonderdokumentationen (Buch, Broschüre, Kalender, Internet) und Ausstellungen der Arbeiten sind vorgesehen. Die Ergebnisse werden im Internet veröffentlicht. Die Einsender erklären sich mit der Teilnahme am Wettbewerb hiermit einverstanden.





Die Wanderausstellung tourt erfolgreich auf Messen, Konferenzen und sonstigen thematisch geeigneten Veranstaltungen.





Die eingereichten Projekte der vorangegangenen Wettbewerbe wurden zudem in einem Buch, Broschüren, einem Kalender und mit Vorträgen der Öffentlichkeit präsentiert.

#### Preise und Preisgelder







#### **Termine**

Einsendeschluss Teilnahmeunterlagen: 31.07.2024

Jurysitzung: Oktober 2024

#### Jury

Die Beurteilung der Arbeiten erfolgt durch eine unabhängige Jury, bestehend u. a. aus:

- Prof. Dr.-Ing. Gerd Becker
   (Mitglied des Vorstands, SeV)
- Dipl.-Ing. Univ. Architekt Florian Lichtblau (Lichtblau Architekten BDA)
- Dr.-Ing. Bruno Schiebelsberger (Vorstandsvorsitzender SeV)
- Dipl.-Ing. Jakob Schoof (Stellv. Chefredakteur, DETAIL)

#### Teilnahmebedingungen

- Teilnahmeberechtigt sind alle Architekten, Eigentümer/Betreiber und Solartechnik-Unternehmen – privat oder gewerblich, industriell oder öffentlich – von mindestens einer Solaranlage.
- Berücksichtigt werden nur Anlagen, die einen wesentlichen Bestandteil des Gebäudes bilden. Projekte, die bereits für vorangegangene Wettbewerbe eingereicht wurden, können nicht berücksichtigt werden.
- Eine angemessene solar erzeugte thermische und/oder elektrische Energie ist erforderlich und darzustellen. Die Inbetriebnahme, d. h. die nachweisbare erste Energielieferung dieser Anlage, muss im Zeitraum 01.01.2020 30.06.2024 erfolgt sein.
- Der Eigentümer/Betreiber gibt sein Einverständnis zur Veröffentlichung aller zugelieferten Fotos, Architekturzeichnungen und Daten der Anlage. Fotos müssen frei von Copyrights sein, die Organisatoren des Wettbewerbs haben das Recht, zur Verfügung gestellte Fotos in Veröffentlichungen zum Wettbewerb (Druck, Internet, Ausstellung) ohne Honorarzahlung zu verwenden.
- Die Arbeiten gehen in das Eigentum des Auslobers über. Ein Rückversand erfolgt nicht. Das Urheberrecht verbleibt beim Verfasser.
- · Für die Teilnahme bitten wir um Anmeldung.

#### Leistungen

Notwendige Angaben für die Teilnahme:

- · Einreicher (mit vollständiger Adresse)
- · Architekt (mit vollständiger Adresse)
- Einverständniserklärung des Architekten mit den Teilnahmebedingungen
- · Eigentümer/Betreiber (mit vollständiger Adresse)
- Einverständniserklärung des Eigentümers/Betreibers mit den Teilnahmebedingungen
- ggf. Partnerbüros/Fachplaner/Mitarbeiter
- Projektbezeichnung
- · Standort der Anlage (vollständige Adresse)
- Systemkomponenten und ausführliche technische Beschreibung der Solaranlagen
- · Montageart mit technischen Details der Gebäudeintegration
- · gesamte elektrische bzw. thermische Leistung und Jahresertrag
- Beitrag der Solaranlagen zur Energieversorgung des Gebäudes sowie Umwelteffekt
- Fertigstellung, Inbetriebnahmedatum (mit Nachweis)
- Kosten der Solaranlage(n)
- · Beschreibung der Gebäudeintegration

Notwendig sind mindestens 5 Abbildungen zum Projekt in Druckqualität (300 dpi-Auflösung bei einer Breite von mindestens 20 cm): Totale des Gebäudes, Totale der Solaranlage, Nahaufnahme der Solaranlage, Details sowie Planungsunterlagen und Konstruktionszeichnungen.

Die Unterlagen können formlos eingereicht werden. Die Aufbereitung der Unterlagen in einheitlichem Duktus für die Jurysitzung erfolgt durch den Auslober.

Der Teilnehmer verpflichtet sich mit der Anmeldung seines Beitrages die Auslobungsbedingungen anzuerkennen. Mit der Teilnahme tritt der Teilnehmer honorarfrei die Nutzungs- und Verwertungsrechte für Veröffentlichungen des SeV im Zusammenhang mit dem Wettbewerb 2024 an den Auslober ab. Er willigt ein, dass seine Daten gespeichert und seine Unterlagen veröffentlicht werden.



#### Bewertungskriterien

Die Bewertungskriterien werden durch die Jury festgelegt:

- · Architektonischer Aspekt:
  - Ganzheitliche Konzeption
  - Integration der Solartechnik in die Gebäudehülle
  - Gestaltqualität und Funktionalität
- Innovationsgrad (Energie und Konstruktion)
- Energieertrag/Energieeffizienz
- Kommunikation der Anlage in der Öffentlichkeit

Die Vorprüfung erfolgt durch den SeV. Es können Arbeiten ausgeschlossen werden, die nicht den Auslobungsbedingungen entsprechen.

Die Entscheidung der Jury ist endgültig. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.



## **ARCHITEKTURPREIS**

# GEBÄUDEINTEGRIERTE SOLARTECHNIK<sup>2024</sup>

Anmeldung zur Teilnahme	keine Teilnahme- gebühr	
Einreicher		_
Unternehmen (Eigentümer/Betreiber/Architekt/Zulieferer)		
Ansprechpartner		
Straße		
Land, PLZ, Ort		
Email		
Projekt		
Name des Projektes		
Straße		
Land, PLZ, Ort		
Teilnahmeerklärung		
Wir beteiligen uns am Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik <sup>2024</sup> Die Bedingungen der Auslobung liegen vor und werden anerkannt.		
Stempel, Datum, Unterschrift		

Bitte senden Sie das Anmeldeformular per E-Mail an: info@sev-bayern.de

oder per Fax an: 089/27813430

oder per Post an: Solarenergieförderverein Bayern e. V. Friedrich-List-Str. 88 81377 München



## Einverständniserklärung

Wir stimmen der Beteiligung am <b>Architekturpreis Gebäudeintegrierte</b> Solartechnik 2024 mit dem Projekt	
zu.	
Die Bedingungen der Auslobung liegen vor und werden anerkannt. Das Einverständnis hierfür wird erteilt.	
Stempel, Datum, Unterschrift	
Stempel, Datum, Unterschrift	



#### Solarenergieförderverein Bayern

Ihre Unterlagen schicken Sie bitte an:

Solarenergieförderverein Bayern e.V.

z. Hd. Fabian Flade Friedrich-List-Str. 88 D - 81377 München

info@sev-bayern.de

Der Solarenergieförderverein Bayern e. V. (SeV) richtet zum 10. Mal den Wettbewerb zur gebäudeintegrierten Solartechnik aus.

Die Verbindung von Architektur und Solarenergie ist ein Schwerpunkt unserer Aktivitäten. Mit dem Architekturpreis und den daraus resultierenden Veröffentlichungen bringen wir Energietechnik und Architektur in einen intensiven Austausch.

Fachpublikum wie interessierte Öffentlichkeit werden zudem über die kostenlos zu entleihende Wanderausstellung "Gebäudeintegrierte Solartechnik - Architektur und Solarenergie" angesprochen.

Hintergrund aller Aktivitäten des SeV ist die Unterstützung der Erneuerbaren Energien zur Förderung des Klima- und Umweltschutzes.

Solarenergieförderverein Bayern e. V.

Friedrich-List-Str. 88 D - 81377 München

Tel.: +49(0)89/27813428 www.sev-bayern.de