

An die
Agentur für Energie Südtirol-KlimaHaus
A.-Volta-Straße 13/A
39100 Bozen

Datum

technik@klimahausagentur.it

ANSUCHEN ZERTIFIZIERUNG KLIMAHaus

Neubau:

Das Gebäude wird neu errichtet

Sanierung eines Gebäudes Provinz Bozen:

Sanierung und Erweiterung mit Inanspruchnahme eines Energiebonus (Klasse Gold, A, B, C)

KlimaHaus R:

KlimaHaus R - Gebäude

KlimaHaus R - Einheit (Wohnung o.a.)

KlimaHaus Nature – Kriterien für nachhaltiges Bauen

Es wird zusätzlich zur energetischen Zertifizierung auch die Nachhaltigkeits-Zertifizierung „Nature“ angesucht .

Nein Ja

Die folgenden Daten und die bei der Zertifizierung und Verwaltung der KlimaHausAusweise anfallenden Daten sind für vorvertragliche Maßnahmen, die gemäß Rechtsbestimmungen zu erbringenden Leistungen und unsere interne Verwaltung zwingend nötig. Sie werden von unseren MitarbeiterInnen und beauftragten Dienstleistern (wie AuditorInnen, IT, u.a.) gemäß Rechtsbestimmungen sicher für maximal 10 Jahre verarbeitet. Demgemäß werden sie auch an die Kommission zur Kontrolle der KlimaHausAusweise und beim Vorliegen eindeutiger Rechtsbestimmungen auf Anfrage auch an andere Behörden weiter gegeben.

Verantwortlicher der Datenverarbeitung ist die Agentur für Energie Südtirol - KlimaHaus (Kontaktdaten siehe Fußzeile). Beschwerden gemäß Art. 77 der EU Verordnung können u.a. an Garanteprivacy gerichtet werden. Weitere Informationen, die Rechte auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Widerspruch und Datenübertragung (gemäß Kapitel III der EU Verordnung 2016/679) erhalten Sie bei unserem Datenschutzbeauftragten mittels privacy@klimahausagentur.it oder über unsere Kontaktdaten.

ANGABEN ZUM GEBÄUDE

Name Eigentümer / des Hofes /
des Kondominiums / des Gebäudes o.ä.

Straße

Nr.

Baujahr

PLZ

Gemeinde

Katastralgemeinde

Bauparzelle

VORAUSSICHTLICHE BAUZEITEN UND BESCHREIBUNG DER ARBEITEN:

Beginn der Bauarbeiten

Fertigstellung des Gebäudes

Anmerkungen, Beschreibung:

ANTRAGSTELLER (das Ansuchen wird versendet von)

Name

Telefon E-mail

Steuer Nr. oder MwSt. Nr.

Der Antragsteller verpflichtet sich sicherzustellen, dass die angegebene E-Mail-Adresse korrekt ist und dass die an diese Adresse von der Agentur versandten E-Mails empfangen werden können. Insbesondere wird sichergestellt, dass beim Einsatz von SPAM-Filtern alle von der Agentur versandten E-Mails zugestellt werden können.

Es wird darauf hingewiesen, dass der KlimaHaus Energieausweis bei Abschluss des Zertifizierungsvorgangs in einem digital signierten PDF-Format an den Kunden und den Antragsteller gesendet wird.

RECHNUNGSEMPFÄNGER

Vorname	<input type="text"/>	Nachname	<input type="text"/>
<input type="radio"/> Privatperson	Steuer Nr.	<input type="text"/>	
<input type="radio"/> Unternehmen	Firmenbezeichnung	<input type="text"/>	
	MwSt. Nr.	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> gleich wie Mwst Nr.
	Steuer Nr.	<input type="text"/>	
	el.Empfängercode oder Pec:	<input type="text"/>	
Straße	<input type="text"/>		Nr. <input type="text"/>
PLZ	<input type="text"/>	Gemeinde	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>		

Geben Sie die E-Mail-Adresse für den Versand des KlimaHaus-Zertifikats an.

REFERENT FÜR DIE ZERTIFIZIERUNG (Ansprechperson für die KlimaHaus Agentur)

gleich wie Antragsteller

Name

Telefon E-mail

St. Nr. oder MwSt. Nr.

PROJEKTANT DES GEBÄUDES

gleich wie Antragsteller

gleich wie Referent

Name

Telefon E-mail

St. Nr. MwSt. Nr.

TECHNIKER ENERGETISCHE BERECHNUNG

gleich wie Antragsteller
 gleich wie Referent
 gleich wie Projektant

Name

Telefon E-mail

St. Nr. MwSt. Nr.

Informationen zum Energiebonus der Autonomen Provinz Bozen Südtirol

Gemäß aktueller Gesetzgebung kann bei Neubau und Sanierungen folgender Energiebonus in Anspruch genommen werden, falls das Gebäude bestimmte Kriterien der energetischen Optimierung einhält.

Bitte ankreuzen, falls das Projekt die Inanspruchnahme eines Energiebonus vorsieht:

Energiebonus Neubau

Zum Neubau des Gebäudes wird ein Energiebonus von 10% in Form von zusätzlicher Baumasse verwendet

Energiebonus Sanierung

Bei der Sanierung und Erweiterung wird ein Energiebonus in Form von zusätzlicher Baumasse verwendet

Tarife zur Zertifizierung

Die aktuellen Tarife für die Zertifizierung KlimaHaus finden Sie auf unserer [Internetseite](#). Die Tarife gelten jeweils für den Zeitpunkt des Ansuchens.

Einreichung des Ansuchens

Diesem Ansuchen müssen alle Unterlagen beigelegt werden, welche in den entsprechenden Richtlinien für diese Phase definiert sind.

Das Ansuchen kann **per E-Mail** an technik@klimahausagentur.it geschickt werden.

Alle Daten müssen in einem einzigen E-Mail übermittelt werden.

* Betreff: „Ansuchen Zertifizierung – Name Gebäude/Besitzer“

* Alle Anlagen in einer **.zip** Datei komprimiert, maximal 15MB.

Ansuchen ohne die vollständigen Anlagen können nicht behandelt werden. Informationen dazu finden Sie in den entsprechenden technischen Richtlinien.

Vertragsabschluss

Dieses Ansuchen stellt noch keine Angebotsannahme dar. Der Auftrag kommt erst durch eine schriftliche (Brief) oder elektronisch übermittelte (E-Mail) **Protokollierungsbestätigung** seitens der Agentur für Energie Südtirol – KlimaHaus zustande, welche nach der Registrierung des Ansuchens allen Beteiligten versendet wird.

Erklärungen

Der Antragsteller erklärt, alle Angaben korrekt und der Wahrheit entsprechend gemacht zu haben und ist im Besitz der angegebenen Dokumentation. Falsche Angaben können Verwaltungs-und/oder zivilrechtliche Strafen zur Folge haben. Er bestätigt auch, dass er zur Nutzung und Weitergabe der im Ansuchen angegebenen Fotos, Pläne etc., sowie zur rechtmäßigen Weitergabe aller angegebenen personenbezogenen Daten ermächtigt ist.

Die Agentur führt Kontrollen der abgegebenen Unterlagen durch und behält sich das Recht vor, weitere Dokumente anzufordern und/oder Lokalaugenscheine durchzuführen. Der Besitzer/Bauherr oder die bevollmächtigte Person erteilt hiermit der Agentur bzw. den beauftragten Auditoren die Vollmacht zur Durchführung der energetischen Kontrollen (Objektbesichtigungen). Der Antragsteller enthebt die Agentur jeglicher Verantwortung hinsichtlich möglicher Wärmebrücken, Bildung von Feuchte und Schimmel und sich daraus ergebende Bauschäden.