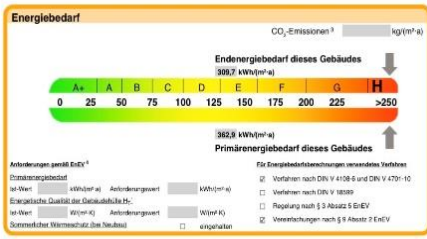


## Preisliste Pauschalleistungen

Gültig ab 01.07.2024 alle Preise netto zzgl. MwSt. und Fahrtkosten

Energieberatung für Gebäude		Nettopreise ohne MwSt.
Energieberatung umfasst die Sanierung von Bestandsgebäuden		
	<b>Gebäudekurzgutachten Einfamilienhaus (EFH)</b> Ortstermin mit Datenaufnahme und persönliche Beratung, zusammenfassender Kurzbericht	580,00 € <input type="checkbox"/>
	<b>Gebäudekurzgutachten Mehrfamilienhaus (MFH)</b> Wie EFH, Aufwand von Gebäudetyp/-größe bzw. Anzahl der Wohneinheiten abhängig	nach Vereinbarung (pro WE 90,00 - 260,00 €) <input type="checkbox"/>
	<b>Gebäudesanierung BAFA-Einzelmaßnahme (BEG EM)</b> Optimierung Sanierungsmaßnahmen nach Anforderungen Fördergeber. (Bei erforderlichem Ortstermin, Unterstützung Antragstellung und Bestätigung).	>2.500,00 € <input type="checkbox"/>
	<b>Gebäudesanierung KfW-Einzelmaßnahme Heizung (BEG EM)</b> Unterstützung Antragstellung und Bestätigung ohne Heizlastberechnung	1.200,00 € <input type="checkbox"/>
	<b>Vor-Ort-Beratung nach BAFA (ISFP EFH/ZFH)</b> Ortstermin mit Datenaufnahme, persönliche Beratung, Berechnung Energieverbrauch nach GEG/BAFA-Vorgaben, Optimierung Sanierungsmaßnahmen nach BAFA-Vorgaben, Erstellung ausführlicher Bericht mit Wirtschaftlichkeitsberechnungen und Fördermöglichkeiten (Förderung bis zu 1.300,00 € für EFH/ZFH).	ab 3.500,00 € (abzgl. Förderanteil BAFA) <input type="checkbox"/>
	<b>Vor-Ort-Beratung nach BAFA (ISFP MFH &gt; 3WE)</b> Ortstermin mit Datenaufnahme, persönliche Beratung, Berechnung Energieverbrauch nach GEG/BAFA-Vorgaben, Optimierung Sanierungsmaßnahmen nach BAFA-Vorgaben, Erstellung ausführlicher Bericht mit Wirtschaftlichkeitsberechnungen und Fördermöglichkeiten (Förderung bis zu 1.700,00 € für EFH/ZFH).	nach Vereinbarung <input type="checkbox"/>
	<b>Gebäudekurzgutachten von Nicht-Wohngebäuden (Schulen, Kirchen, Verwaltung, Gewerbe)</b> Ortstermin mit Datenaufnahme, persönliche Beratung, zusammenfassender Bericht	nach Vereinbarung <input type="checkbox"/>
<b>GEG-Berechnungen</b> Berechnungen zur Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen nach dem Gebäudeenergiegesetz (GEG) für Bestand und Neubau		Nettopreise ohne MwSt.
	<b>Berechnung Energieausweis nach GEG EFH</b> Erstellung des erforderlichen vorläufigen Nachweises für Neubauten inkl. Berechnung zweier Varianten. (Bei erforderlichem Ortstermin, Unterstützung KfW-Antragstellung, ergänzender Beratung; zusätzliche Abrechnung nach Stundenaufwand)	>590,00 € <input type="checkbox"/>
	<b>Berechnung Energieausweis nach GEG MFH</b> Erstellung des erforderlichen vorläufigen Nachweises für Neubauten inkl. Berechnung zweier Varianten	nach Vereinbarung (pro WE 60,00 – 220,00 €) <input type="checkbox"/>

	<b>Berechnung Energieausweis nach GEG Nicht-Wohngebäude nach DIN V 18599</b> Erstellung Nachweis vereinfachtes Einzonen-Modell bei zugelassenen Gebäuden	1.200,00 €	<input type="checkbox"/>
	<b>Energieausweis nach GEG 2009 Nicht-Wohngebäude nach DIN V 18599</b> Erstellung Nachweis Mehrzonenmodell	pro Zone nach Vereinbarung	<input type="checkbox"/>
	<b>Erstellung endgültiger Energieausweis GEG nach Fertigstellung Gebäude</b> Abgleich: vorherige Berechnung mit tatsächlicher Bauausführung; ggf. Prüfung Fachunternehmererklärung	nach Std.-Aufwand	<input type="checkbox"/>
	<b>Verbrauchsorientierter Ausweis EFH</b> (Bei erforderlichem Ortstermin und ergänzender Beratung: zusätzliche Abrechnung nach Stundenaufwand)	190,00 €	<input type="checkbox"/>
	<b>Verbrauchsorientierter Ausweis MFH</b> (Bei erforderlichem Ortstermin und ergänzender Beratung: zusätzliche Abrechnung nach Stundenaufwand)	pro WE 190,00 €	<input type="checkbox"/>
<b>Expresszuschlag:</b> Aufpreis Fertigstellung innerhalb von 3 Tagen, soweit möglich		150,00 €	<input type="checkbox"/>

## Stundensätze und Fahrtkosten

Preise für die Abrechnung des Einsatzes von EST-Mitarbeitern bei Vor-Ort-Terminen

**Nettopreise  
ohne MwSt.**

Stundenhonorar Projektleitender Ingenieur	121,00 €
Stundenhonorar Ingenieur	117,00 €
Stundenhonorar Techn. Zeichner	94,00 €
Stundenhonorar Techn. Zeichner Mitarbeiter	52,00 €
Stundenhonorar Baufachsekretärin	66,00 €
Fahrtkosten-Pauschale (Kfz-Kosten inkl. Fahrzeit)	1,80 €/km
Fahrtkosten alternativ (auf Kundenwunsch) KFZ-Kosten bei Pauschalleistungen	0,50 €/km
Zuschläge Samstag 50%, Sonn- und Feiertage 100%	

### Auftrag erteilt:

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ort, Datum

Unterschrift

## Blowerdoor – Gebäude-Luftdichtheitsprüfung nach DIN EN 13829 / DIN EN ISO 9972

Nachweise für erforderliche Dichtheitsprüfung ( $n_{50}$ -Wert) und Aufdecken von Luftundichtheiten durch zertifizierten Messingenieur (Fachverband für Luftdichtheit im Bauwesen FLiB). Voraussetzung: Gebäude kompl. geschlossen, Einbaumaße für Messgerät (Türgröße) B 70-114cm, H 131-240cm, rechteckig; 230V/10A Netzanschluss. Bester Zeitpunkt für Blowerdoor-Messung: nach Fertigstellung des luftdichten Rohbaus.

## IR-Thermografie

Die Infrarot-Thermografie ermöglicht die bildhafte Darstellung von Wärmeverlusten und Luftundichtheiten an Gebäuden. Die Messungen erfolgen durch einen nach DIN EN 473 zertifizierten Messingenieur und hochauflösende Langwellen-IR-Kamera.

Diese Messungen werden ab dem 10.01.2023 nicht mehr vom IB EST GmbH durchgeführt. Wir empfehlen diese Leistungen durch unser langjährig verbundenes Partnerbüro durchführen zu lassen:

### Ingenieurbüro Thomas Böttler

Dekan-Maier-Weg 34

83727 Schliersee

Mobil: [+49 160 9934 2538](tel:+4916099342538)

Mail: [ib-boettler@t-online.de](mailto:ib-boettler@t-online.de)