

Ist mein Haus klimafit?

Beantworten Sie die folgenden Fragen und erfahren Sie, wie klimafit Ihr Gebäude derzeit eingeschätzt wird. Insgesamt sind 18 Punkte für eine maximale Klimafitness erreichbar.




Die Fragen sind großteils ohne zusätzliche Informationsunterlagen zu beantworten. Nur, wenn Sie Ihre Heizkosten nicht kennen, ist für eine Abschätzung das Herausuchen der **letzten Energierechnungen** notwendig. Liegt ein **Energieausweis** vor, können Sie diese Frage ebenfalls beantworten und haben dann zugleich zusätzliche Informationen zum Treibhausgasausstoß oder zur Sommertauglichkeit Ihres Gebäudes.

Bereich	Punkte	Sie planen einen Neubau, ein Energieausweis ist vorhanden	Sie planen eine Sanierung, es ist kein Energieausweis vorhanden	Sie planen eine Sanierung, ein Energieausweis ist vorhanden
Erneuerbare Energie	1	Wert für CO _{2SK} < 9 kg /m ² ? (lt. Energieausweis Seite 2)	Ich heize mit Wärmepumpe, Biomasseheizung (Pellets, Stückholz, Hackschnitzel) oder Fernwärme?	Wert für CO _{2SK} < 14 kg /m ² ? (lt. Energieausweis Seite 2)
	2	Die Kriterien der NÖ Wohnbauförderung sind erfüllt - ich kann eine Wohnbauförderung in Anspruch nehmen	Ich habe eine Fossile Heizung (Heizöl, Erdgas, Kohle) und eine Solaranlage	Die Kriterien der NÖ Wohnbauförderung sind erfüllt - ich kann eine Wohnbauförderung in Anspruch nehmen
	3	Die Bauordnung wird eingehalten	Ich habe eine rein fossile Heizung (Heizöl, Erdgas, Kohle)	Die Bauordnung wird eingehalten
Energieeffizienz	1	Wert für PEB _{SK} < 90 kWh/m ² (lt. Energieausweis Seite 2)	Heizkosten < 10 €/m ² a, Stromkosten < 800 €/a	Wert für PEB _{SK} < 140 kWh/m ² (lt. Energieausweis Seite 2)
	2	Kriterien NÖ Wohnbauförderung erfüllt	Heizkosten < 15 €/m ² a, Stromkosten < 1.000 €/a	Kriterien NÖ Wohnbauförderung erfüllt
	3	Bauordnung eingehalten	Heizkosten > 15 €/m ² a, Stromkosten > 1.000 €/a	Bauordnung eingehalten
Sommerliche Überwärmung	1	Die Sommertauglichkeit wird im Energieausweis nachgewiesen	Das Haus ist im Sommer nur an wenigen Tagen etwas überwärmt. Der Wohnkomfort ist OK.	Die Sommertauglichkeit wird im Energieausweis nachgewiesen
	2	Die Sommertauglichkeit wird im Energieausweis nicht nachgewiesen. Sommerliche Überwärmung wird bei Dimensionierung und Ausrichtung der Fenster sowie der Planung von Speichermassen berücksichtigt. Ein außenliegender Sonnenschutz geplant	Zeitweise erreicht die Temperatur in 1-2 Räumen 30°C und Ihr Komfort wird dadurch vorübergehend leicht eingeschränkt.	Die Sommertauglichkeit wird im Energieausweis nicht nachgewiesen. Sommerliche Überwärmung wird bei Dimensionierung und Ausrichtung der Fenster sowie der Planung von Speichermassen berücksichtigt. Ein außenliegender Sonnenschutz geplant
	3	Die Sommertauglichkeit wird nicht im Energieausweis nachgewiesen und es ist auch kein außenliegender Sonnenschutz geplant	Ein oder einige Räume sind im Sommer häufig überhitzt (> 30°C). Dies ist für Sie sehr unkomfortabel.	Die Sommertauglichkeit wird nicht im Energieausweis nachgewiesen und es ist auch kein außenliegender Sonnenschutz geplant

Bereich	Punkte	Sie planen einen Neubau, ein Energieausweis ist vorhanden	Sie planen eine Sanierung, es ist kein Energieausweis vorhanden	Sie planen eine Sanierung, ein Energieausweis ist vorhanden
Mikroklima - Gutes Klima rund um's Haus	1	Versiegelung wird vermieden. Vorhandene Baum- und Pflanzenbestände werden weitgehend erhalten und vor Verletzungen im Zuge des Bauvorhabens geschützt. Eine intensive, auch schattenspendende Bepflanzung ist geplant, die vielen Tierarten als Lebensraum zur Verfügung steht.	Das Grundstück ist nur gering versiegelt (d.h. nur eine geringe Fläche hat eine wassersperrende Oberfläche wie z.B. Asphalt oder Beton). Es verfügt über einen guten Pflanzenbestand (Bäume, Sträucher, Stauden), sodass auch an Hitzetagen ein schattiger Aufenthalt im Garten möglich ist.	Vorhandene Baum- und Pflanzenbestände werden weitgehend erhalten und vor Verletzungen im Zuge des Bauvorhabens geschützt. Ich prüfe, ob eine weitere Bepflanzung des Gartens sinnvoll ist, sodass er noch attraktiver für viele Tierarten und als schattenspendender Aufenthaltsort genützt werden kann.
	2	Der Regen soll auf dem Grundstück zum guten Teil versickern oder zum Bewässern genutzt werden. Es soll vielfältige Gestaltungselemente im Garten und auch einen von Pflanzen sonnengeschützten Platz geben.	Der Regen wird auf meinem Grundstück zum guten Teil versickert oder zum Bewässern genutzt. Es gibt vielfältige Gestaltungselemente im Garten und auch einen von Pflanzen sonnengeschützten Platz.	Der Regen soll auf dem Grundstück zum guten Teil versickern oder zum Bewässern genutzt werden. Es gibt vielfältige Gestaltungselemente im Garten und auch einen von Pflanzen sonnengeschützten Platz.
	3	Es gibt einige versiegelte Wege und Flächen, das Regenwasser wird nahezu komplett abgeleitet. Der überwiegende Großteil des Gartens ist als Rasenfläche geplant. Derzeit ist kein schattenspendender Baum vorgesehen.	Die Flächen und Erschließungswege sind großteils versiegelt, der Garten besteht zum überwiegenden Teil aus einer Rasenfläche und verfügt über keine schattenspendenden Pflanzen.	Es gibt einige versiegelte Wege und Flächen, das Regenwasser wird nahezu komplett abgeleitet. Der überwiegende Großteil des Gartens ist Rasenfläche. Es ist kein schattenspendender Baum vorhanden und es ist auch keine Neupflanzung geplant.
Umweltfreundliche Mobilität	1	Die Anbindung an den Verkehr bzw. an Versorgungs- und soziale Einrichtungen ist so gut, dass ich voraussichtlich zumeist ohne Auto auskommen werde.	Die Anbindung an den Verkehr bzw. an Versorgungs- und soziale Einrichtungen ist so gut, dass ich zumeist ohne Auto auskommen kann.	Die Anbindung an den Verkehr bzw. an Versorgungs- und soziale Einrichtungen ist so gut, dass ich zumeist ohne Auto auskommen kann.
	2	Ich werde auf das Auto für viele Alltagswege problemlos verzichten können.	Ich kann auf das Auto für viele Alltagswege problemlos verzichten.	Ich kann auf das Auto für viele Alltagswege problemlos verzichten.
	3	Ich werde auf das Auto für die meisten meiner Wege angewiesen sein.	Ich bin auf das Auto für die meisten meiner Wege angewiesen.	Ich bin auf das Auto für die meisten meiner Wege angewiesen

Bereich	Punkte	Sie planen einen Neubau, ein Energieausweis ist vorhanden	Sie planen eine Sanierung, es ist kein Energieausweis vorhanden	Sie planen eine Sanierung, ein Energieausweis ist vorhanden
Sicherheit	1	Ich habe die Standortsicherheit auf www.e-hora überprüft und es gibt keine überdurchschnittliche Gefährdung im Sicherheitspass.	Ich habe die Standortsicherheit auf www.e-hora überprüft und es gibt keine überdurchschnittliche Gefährdung im Sicherheitspass. Bisher ist es noch nie zu nennenswerten Wetterschäden am Haus gekommen.	Ich habe die Standortsicherheit auf www.e-hora überprüft und es gibt keine überdurchschnittliche Gefährdung im Sicherheitspass. Bisher ist es noch nie zu nennenswerten Wetterschäden am Haus gekommen.
	2	Ich habe erfahren, dass es in Standortnähe in der Vergangenheit schon Wetterschäden an Gebäuden gegeben hat. Ich habe mein Gebäude deshalb so geplant, dass es voraussichtlich zu keinen Wetterschäden kommen kann.	Es ist schon zu Wetterschäden gekommen. Vorsorgemaßnahmen gegen künftige Wetterschäden durch Wasser, Hagel, Blitz oder Sturm sind geplant oder wurden zumindest teilweise schon umgesetzt.	Es ist schon zu Wetterschäden gekommen. Vorsorgemaßnahmen gegen künftige Wetterschäden durch Wasser, Hagel, Blitz oder Sturm sind geplant oder wurden zumindest teilweise schon umgesetzt.
	3	Über Maßnahmen zur Vermeidung möglicher Wetterschäden am Gebäude habe ich mir noch keine Gedanken gemacht.	Wetterschäden sind schon eingetreten, aber ich habe mir noch keinen Vorsorgeplan überlegt.	Wetterschäden sind schon eingetreten, aber ich habe bei meinem Sanierungsplan keine Vorsorgemaßnahmen zur Vermeidung von Wetterschäden geplant.
Summe der angekreuzten Punkte		Punkte		

Ergebnis

6 – 9 Punkte		<p>Gratulation, Ihr Haus ist fit für den Klimawandel.</p> <p>Sie können die Plaketten-Auszeichnungen „Ausgezeichnet gebaut“ oder „Natur im Garten“ vom Land Niederösterreich anfordern.</p>
10 – 14 Punkte		<p>Sehr gut, Ihr Haus kann in einigen Bereichen punkten.</p> <p>Es gibt aber deutlichen Optimierungsbedarf.</p>
15 – 18 Punkte		<p>Achtung, bei Ihrem Haus besteht Handlungsbedarf für ein (weiterhin) komfortables Wohnklima.</p>