

Preisanpassungsklauseln und Preisindizes

In der Regel wird die Anpassung des Grund- und Arbeitspreises in Wärmelieferverträgen durch Indizes geregelt. Diesen Indizes liegen Werte zu Grunde, die die Preisentwicklung bei Gütern oder Dienstleistungen darstellen, die wiederum für die Höhe der Wärmegestehungskosten relevant sind. Kommen zum Beispiel Hackschnitzel als Brennstoff zum Einsatz, so fließt primär die Preisentwicklung der Hackschnitzel in die Anpassungsklausel des Arbeitspreises ein. Bei der Nutzung von Abwärme eines Biogas-BHKW sollte sich die Entwicklung der Substratpreise in Form von Preisindizes im Arbeitspreis widerspiegeln.

Die Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Fernwärme (AVBFernwärmeV) trifft hierzu in § 24 Abs. 4 folgende Aussage:

"Preisänderungsklauseln dürfen nur so ausgestaltet sein, dass sie sowohl die Kostenentwicklung bei Erzeugung und Bereitstellung der Fernwärme durch das Unternehmen als auch die jeweiligen Verhältnisse auf dem Wärmemarkt angemessen berücksichtigen. Sie müssen die maßgeblichen Berechnungsfaktoren vollständig und in allgemein verständlicher Form ausweisen. Bei Anwendung der Preisänderungsklauseln ist der prozentuale Anteil des die Brennstoffkosten abdeckenden Preisfaktors an der jeweiligen Preisänderung gesondert auszuweisen."

Nachfolgend sind die wichtigsten Preisindizes gelistet, die typischerweise für eine Wärmelieferung aus einer Biomasseanlage Verwendung finden.

Hinweis:

Seit Ende 2022 werden sämtliche Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamt nur noch über das Portal https://www-genesis.destatis.de/genesis/online durchgeführt. Die Veröffentlichung von Fachserien und Tabellenbände, z.B. Fachserie 17 Reihe 2, wurde eingestellt.

Eine Kurzanleitung zur Verwendung der Genesis-Datenbank finden Sie am Ende des Dokuments.

C.A.R.M.E.N. e.V.

Centrales Agrar-Rohstoff Marketingund Energie-Netzwerk Schulgasse 18 94315 Straubing

Tel.|Fax: 09421 960-300 |-333 E-Mail: contact@carmen-ev.de Web: www.carmen-ev.de Geschäftsführer: Edmund Langer im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe Straubing

Vorstandsvorsitzender:

MDirig. Dr. Klaus-Peter Potthast

Stellvertretende Vorsitzende:Ely Eibisch, Dr. Friedrich von Hesler

Vorstandsmitglieder:

Christian Anetsberger, Dr. Nick Seeger, MDirig. Hubertus Wörner, Josef Ziegler Bankverbinduna:

Raiffeisenbank Straubing eG BIC: GENODEF1SR2 IBAN: DE29742601100005539595

Finanzamt Straubing Steuer-Nr. 162/107/40043, UID DE 200 75 2152

Amtsgericht Straubing; VR Nr. 894



Grundpreis bzw. Leistungspreis

L Lohnkosten

Arbeitskostenindex, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabelle: 62421-0001

Achtung: Hier ist der Tabellenaufbau etwas anders als in der Anleitung beschrieben. Im oberen Bereich ("Allgemein") wird ein Inhalt ausgewählt, in der linken Spalte ("Vorspalte") wird ausgewählt, ob Originaldaten oder bereinigte Daten verwendet werden sowie der Zeitraum, in der rechten Spalte ("Kopfzeile") wird der Wirtschaftsbereich ausgewählt.

Inhalt: Index der Bruttoverdienste je geleistete Stunde

Merkmal: Original- und bereinigte Daten (kann nicht geändert werden)

Code: WERTORG (initial ausgeblendet)

Label: Originalwerte

Merkmal: WZ2008 (Wirtschaftsbereiche) (kann nicht geändert werden)

Code: WZ08-D

Label: Energieversorgung

Index der Tarifverdienste, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 62221-0001 (Jahresmittelwerte)

62221-0002 (Quartalswerte)

Inhalt: Index der tariflichen Stundenverdienste mit Sonderzahlungen

Merkmal: WZ2008 (ausgewählte Positionen)

Code: WZ08-D

Label: Energieversorgung

INV Preis für Maschinenbauerzeugnisse/Investitionsgüter

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (Sonderpositionen)

Code: GP-X008

Label: Investitionsgüter

Merkmal: GP2019 (Sonderpositionen)

Code: GP19-28-01 Label: Maschinen

Merkmal: GP2019 (4-Steller)

Code: GP19-2521

Label: Heizkörper – und Heizkessel für Zentralheizungen



INST Instandhaltung

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (Sonderpositionen)

Code: GP-X008

Label: Investitionsgüter

Preisindizes für die Bauwirtschaft, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61261-0005 (Jahresmittelwerte)

61261-0006 (Quartalswerte)

Merkmal: BPI4 (Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen)

Code: BPNB525

Label: Heiz- und zentrale Wassererwärmungsanlagen



Arbeitspreis

H Preis für Holzbrennstoffe

Hackschnitzelpreis, veröffentlicht von C.A.R.M.E.N. e.V. (Waldhackschnitzel) https://www.carmen-ev.de/service/marktueberblick/marktpreise-energieholz/marktpreise-hackschnitzel/

Holzpelletpreis, veröffentlicht von C.A.R.M.E.N. e.V. https://www.carmen-ev.de/service/marktueberblick/marktpreise-energieholz/marktpreise-pellets/

Hackschnitzelpreis, veröffentlicht vom deutschen Pelletinstitut DEPI (Hackschnitzel gemäß EN*plus* https://depi.de/p/1622b2bc-85fc-4f7a-b3df-7da7a1cc7828

Holzpelletpreis, veröffentlicht vom deutschen Pelletinstitut DEPI https://depi.de/pelletpreis-wirtschaftlichkeit

Erzeugerpreisindizes der Produkte des Holzeinschlags aus den Staatsforsten, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61231-0001 (Jahresmittelwerte)

61231-0002 (Monatswerte)

Achtung: Hier ist der Tabellenaufbau etwas anders als in der Anleitung beschrieben. Der Zeitraum kann in der linken Spalte ("Vorspalte") ausgewählt werden, der Inhalt in der rechten Spalte ("Kopfzeile").

Merkmal: Produkte des Holzeinschlags (kann nicht geändert werden)

Code: HOLZPRODENR (initial ausgeblendet)
Label: Holzprodukte zur Energieerzeugung

Merkmal: Produkte des Holzeinschlags (kann nicht geändert werden)

Code: ENERGIEHOLZ (initial ausgeblendet)

Label: Energieholz

Merkmal: Produkte des Holzeinschlags (kann nicht geändert werden)

Code: INDUSTRIEHOLZ (initial ausgeblendet)

Label: Industrieholz

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller)

Code: GP19-161025030

Label: Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln aus Nadelholz

Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller)

Code: GP19-162915001

Label: Pellets, gepresst, aus Sägespänen oder Sägenebenprodukten



WP Index für Wärmepreis

Verbraucherpreisindex, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61111-0005 (Jahresmittelwerte)

61111-0006 (Monatswerte)

Merkmal: Verwendungszwecke des Individualkonsums, Sonderpositionen

Code: CC13-77

Label: Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Betriebskost.)

Hinweis: Im Wärmepreisindex sind neben den "Betriebskosten für eine Ölzentralheizung" die "Betriebskosten für eine Gaszentralheizung" sowie die "Fernwärme" enthalten. Er ist daher geeignet, den allgemeinen Wärmemarkt abzubilden ("Marktelement")

FW Preis für Fernwärme

Verbraucherpreisindex, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61111-0005 (Jahresmittelwerte)

61111-0006 (Monatswerte)

Merkmal: Verwendungszwecke des Individualkonsums, 10-Steller

Code: CC13-0455002200

Label: Fernwärme

F Preis für fossile Brennstoffe

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller)

Code: GP19-192026007 Label: Heizöl, leicht

Merkmal: GP2019 (3-Steller)

Code: GP19-352

Label: Erdgas in der Verteilung

Erzeugerpreise für leichtes Heizöl, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabelle: 61241-0101 (Monatswerte)

Achtung: Hier ist der Tabellenaufbau etwas anders als in der Anleitung beschrieben. Der Zeitraum kann in der linken Spalte ("Vorspalte") ausgewählt werden, der Inhalt in der rechten Spalte ("Kopfzeile")

Merkmal: Art der Lieferung (kann nicht geändert werden)

Code: LIEFERUNGOEL02 (initial ausgeblendet)

Label: Lief. i. Tkw an Verbr., 40-60 hl/Auftr., frei Verbr.



Merkmal: Berichtsort bzw. Geltungsbereich (kann nicht geändert werden)

Code: z.B. 09162000 (initial ausgeblendet)

Label: z.B. München

S Strompreis

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (6-Steller) Code: GP19-351113

Label: Elektrischer Strom bei Abgabe an gewerbliche Anlagen

B Biogas-Substratpreise

Erzeugerpreisindizes landwirtschaftlicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61211-0001 (Jahresmittelwerte)

61211-0003 (Monatswerte)

Merkmal: Landwirtschaftliche Produkte (kann nicht geändert werden)

Code: LWPR

Label: Erzeugung landwirtschaftlicher Produkte

Merkmal: Landwirtschaftliche Produkte (kann nicht geändert werden)

Code: LWPR-1

Label: Pflanzliche Erzeugung

Merkmal: Landwirtschaftliche Produkte (kann nicht geändert werden)

Code: LWPR-2

Label: Tierische Erzeugung

Marktfruchtpreise nach Großhandelsnotierung der Bayerischen Warenbörse Erzeugerpreis der BBV-Marktberichtstelle

M/D Substrat-/Brennstoffbereitstellung

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt

Tabellen: 61241-0003 (Jahresmittelwerte)

61241-0004 (Monatswerte)

Merkmal: GP2019 (3-Steller)

Code: GP19-283

Label: Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft

Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller)

Code: GP19-192026005

Label: Dieselkraftstoff für Straßen- u. Schienenfahrzeuge



Beispielhafte Preisgleitklauseln (stets mit einem Juristen abzuklären):

Grundpreis (GP) oder Leistungspreis (LP)

$$GP_{neu} = GP_0^* (\alpha^*L_{neu}/L_0 + b^*INV_{neu}/INV_0)$$

Arbeitspreis (AP)

Es wird empfohlen, den Index, der den allgemeinen Wärmemarkt abbildet, mit 30 – 50 % Anteil am Arbeitspreis zu gewichten.

$$\begin{split} &AP_{\text{neu}} = AP_0^* \; (\alpha^*H_{\text{neu}}/H_0 + b^*WP_{\text{neu}}/WP_0) \\ &AP_{\text{neu}} = AP_0^* \; (\alpha^*H_{\text{neu}}/H_0 + b^*F_{\text{neu}}/F_0 + c^*WP_{\text{neu}}/WP_0) \\ &AP_{\text{neu}} = AP_0^* \; (\alpha^*H_{\text{neu}}/H_0 + b^*S_{\text{neu}}/S_0 + c^*WP_{\text{neu}}/WP_0) \\ &AP_{\text{neu}} = AP_0^* \; (\alpha^*B_{\text{neu}}/B_0 + b^*L_{\text{neu}}/L_0 + c^*M_{\text{neu}}/M_0 + d^*WP_{\text{neu}}/WP_0) \end{split}$$

GP_{neu} = neuer Grundpreis in €/kW GP₀ = Basis-Grundpreis in €/kW

AP_{neu} = neuer Arbeitspreis für die abgenommene Wärmemenge in €/kWh

AP₀ = Basis-Arbeitspreis in €/kWh

Index_{neu} = Aktueller Wert des jeweiligen Index (Durchschnittswert des vergangenen Kalenderjahres bzw. Zeitraums vor dem Anpassungszeitpunkt oder Wert zum vereinbarten Stichtag)

Index₀ = Basiswert des jeweiligen Index (Durchschnittswert des Basis-Kalenderjahres bzw. des Basis-Zeitraums oder Wert zum vereinbarten Basis-Stichtag)

a, b, c, d: Die Variablen bestimmen den Einfluss der einzelnen Indizes auf den Gesamtindex (Gewichtung), wobei die Summe der Variablen 1 sein muss (a+b+c+d=1). Eine Variable kann jedoch auch als Konstante in die Preisgleitklausel eingearbeitet werden.

Es empfiehlt sich, bei der Entwicklung eines Wärmeliefervertrages die Unterstützung eines in diesem Bereich erfahrenen Anwaltes einzuholen.



Exemplarischer Textbaustein zu einer Preisgleitklausel

Der folgende Text soll anhand einer beispielhaften Preisgleitklausel für den Arbeitspreis aufzeigen, welche Inhalte zu einer Preisgleitklausel in einem Wärmeliefervertrag enthalten sein sollten. Im Beispiel wurde der Vertrag im Jahr 2025 geschlossen und es wurde ein Basis-Arbeitspreis von 11 Cent/kWh vereinbart. Im Jahr 2025 ist das Basisjahr des Wärmepreisindex das Jahr 2020.

Die verwendete Preisgleitklausel ist rein exemplarisch und nicht als Empfehlung zu verstehen.

[...]

Arbeitspreis

Der Arbeitspreis für die abgenommene Wärmemenge beträgt 0,11 €/kWh.

Der Arbeitspreis wird jährlich zum 1. Januar auf Grundlage der folgenden Preisgleitklausel angepasst. Maßgeblich für die Preisermittlung ist jeweils der Durchschnittswert der Monate Januar bis Dezember des Vorjahres.

 $AP_{neu} = AP_0 * (0.7 * H_{neu}/H_0 + 0.3 * WP_{neu}/WP_0)$

Dabei ist

APneu neuer Arbeitspreis

AP₀ Basis-Arbeitspreis (0,11 €/kWh)

H_{neu} Preis für Hackschnitzel mit Wassergehalt 35 % (Gesamtdeutschland), veröffentlicht von C.A.R.M.E.N. e.V. auf https://www.carmen-ev.de

H₀ Basiswert des Preises für Hackschnitzel (Durchschnittspreis des Jahres 2024: 95,06 €/t)

WP_{neu} Wärmepreisindex, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt in der Tabelle 61111-0005 des Verbraucherpreisindex im Merkmal "Verwendungszwecke des Individualkonsums, Sonderpositionen" unter Code CC13-77 mit Label "Wärmepreisindex (Fernwärme,einschl. Betriebskost.)" auf https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online

WP₀ Basiswert des Wärmepreisindex (Durchschnittswert des Jahres 2024: 172,8 (2020=100))

[...]



Kurzanleitung zur Verwendung der Genesis-Datenbank

Um Werte in der Genesis-Datenbank exakt zu beschreiben und sicher zu finden, benötigt man immer die Tabellen-Nummer, die Bezeichnung des Merkmals und den Code. In wenigen Fällen muss man zusätzlich noch den Inhalt spezifizieren oder ein weiteres Merkmal spezifizieren.

Die Erklärung erfolgt am Beispiel der Jahresmittelwerte des Fernwärmeindex

Tabelle: 61111-0005

Merkmal: Verwendungszwecke des Individualkonsums, 10-Steller

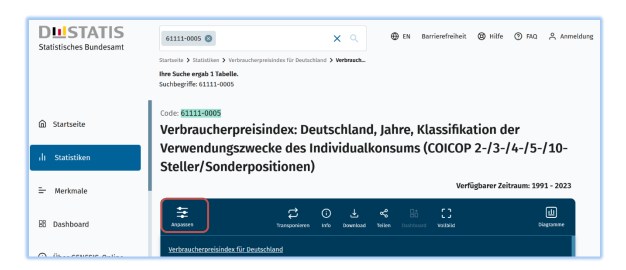
Code: CC13-0455002200

Datenbank mit folgendem Link aufrufen: https://www-genesis.destatis.de/genesis/online

1. In der Suchleiste die Tabelle des gesuchten Index eingeben



Nach Erscheinen der Tabelle "Anpassen" anklicken

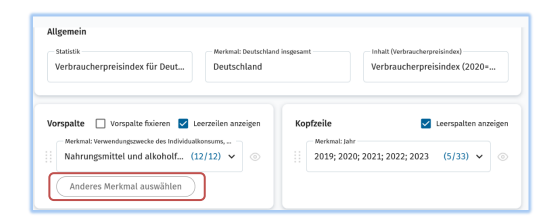




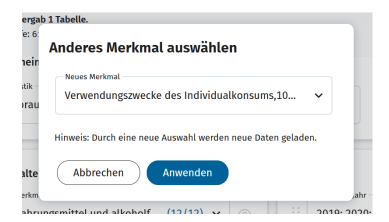
2. Auswählen des richtigen Inhalts

Der richtige Inhalt kann in der linken Spalte ("Vorspalte") ausgewählt werden, der Zeitraum in der rechten Spalte ("Kopfzeile"). Hinweis: Bei wenigen Tabellen ist der Aufbau leicht anders.

Zur Auswahl der Inhalts "Anderes Merkmal" anklicken:



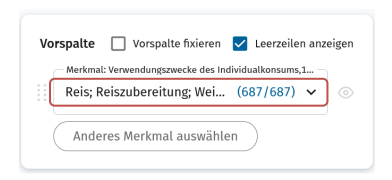
"Verwendungszwecke des Individualkonsums, 10-Steller" im Drop-Down-Feld auswählen:





3. Produkt über Code oder Label auswählen

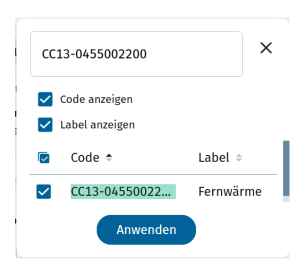
In das erscheinende Feld klicken:



Erst die automatische Vorauswahl abwählen durch Klick auf



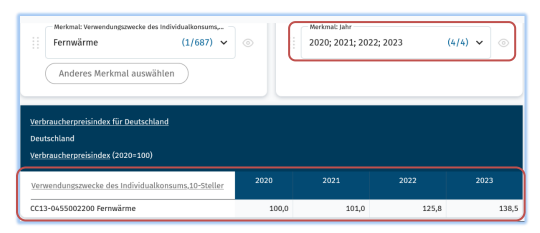
Dann den Code in das Filterfeld eingeben, die erscheinende Zeile vorne anhaken und auf "Anwenden" klicken:



Es kann auch über das Label gesucht werden, allerdings ist der Code eindeutiger.



4. Werte ablesen



Die Werte erscheinen, ggf. kann noch der Zeitraum eingeschränkt werden.

Hinweis: Durch eine kostenlose Registrierung im Datenportal GENESIS können Tabellenauswahlen gespeichert und für erneute Abrufe genutzt werden.

C.A.R.M.E.N. e.V. übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen.