

Bürofläche im Herzen von Frankfurt

Provisionsfrei zu vermieten

Grüneburgweg 2-4 / Eschersheimer Landstraße 43-49 // 60322 Frankfurt am Main



Leerstandsübersicht

3. OG	ca. 263 m²	25,00 EUR/m² /mtl. nettokalt	Verfügbar ab sofort
3. OG	ca. 888 m²	25,00 EUR/m² /mtl. nettokalt	Verfügbar ab 01/2027
5. OG	ca. 587 m²	26,00 EUR/m² /mtl. nettokalt	Verfügbar ab 01/2027
3 Tiefgar	agenstellplätze	200 EUR /mtl. nettokalt	Verfügbar ab sofort
16 Tiefga	aragenstellplätze	200 EUR /mtl. nettokalt	Verfügbar ab 01/2027

Die Mietpreise verstehen sich zzgl. der Nebenkostenvorauszahlungen von 3,90 EUR/m²/mtl. und der aktuell geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer. **Lagerflächen vorhanden!**

Eckdaten

Lage und Objektbeschreibung

Willkommen im Grüneburgweg 2-4, einem Geschäftshaus im prestigeträchtigen Westend, einem der bedeutendsten und am stärksten nachgefragten Bürostandorte der Mainmetropole und somit eine ideale Adresse für Unternehmen, die Wert auf Repräsentation, Erreichbarkeit und Flexibilität legen. Mit einer gut strukturierten Fläche bietet das Gebäude vielseitige Nutzungsmöglichkeiten. Die Räume sind lichtdurchflutet, bieten einen herrlichen Blick auf das urbane Umfeld und schaffen so ein produktives und inspirierendes Arbeitsumfeld.

Der Grüneburgweg ist bekannt für seine Nähe zum Zentrum Frankfurts und bietet eine optimale Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr sowie die Autobahnen A5 und A661. Die U-Bahn-Station "Grüneburgweg" befindet sich nur wenige Gehminuten entfernt, ebenso wie verschiedene Buslinien. Die zentrale Lage garantiert Ihren Mitarbeitern sowie Ihren Kunden eine komfortable Anreise. In unmittelbarer Umgebung finden sich zahlreiche Restaurants, Cafés und Einzelhandelsgeschäfte, die das Büroerlebnis bereichern. Darüber hinaus ist der Grüneburgpark nur einen kurzen Spaziergang entfernt – eine ideale Oase für eine Mittagspause im Grünen.



Weitere Eckdaten

Energieausweis	Energiebedarfsausweis nach § 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) anbei.
Baujahr	1997
Ausstattung	 Flexible Raumaufteilung Großzügiger Eingangsbereich Parkmöglichkeiten in der Tiefgarage Barrierefreier Zugang Aufzug

Kaution	3 Bruttomonatsmieten					
Übergabe ab	teils sofort / teils ab Januar 2027					
Ihre Ansprechpartner	Markus Leuchte M +49 151 70641122 mleuchte@hih.de	Berna Ege M +49 173 7201135 bege <u>@hih.de</u>				



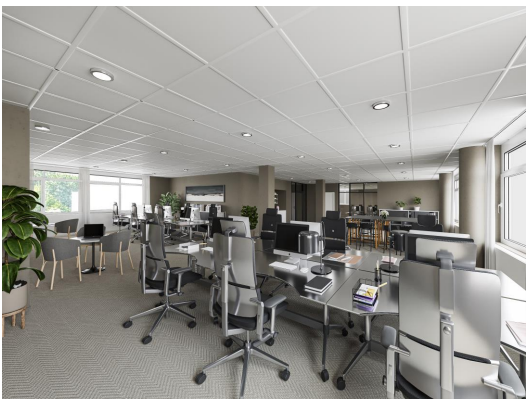
Objektansichten







Visualisierung







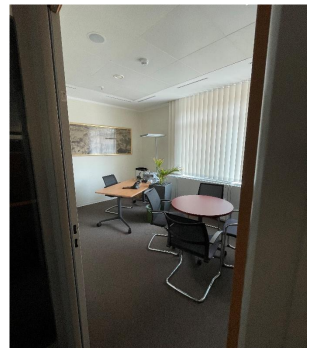
HIH Real Estate Ericusspitze 1 | 20457 Hamburg T +49 40 328230 | F +49 40 3282-3100 www.hih-vermietung.de

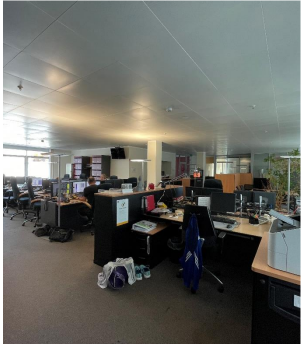


Objektansichten











Ihre Ansprechpartner



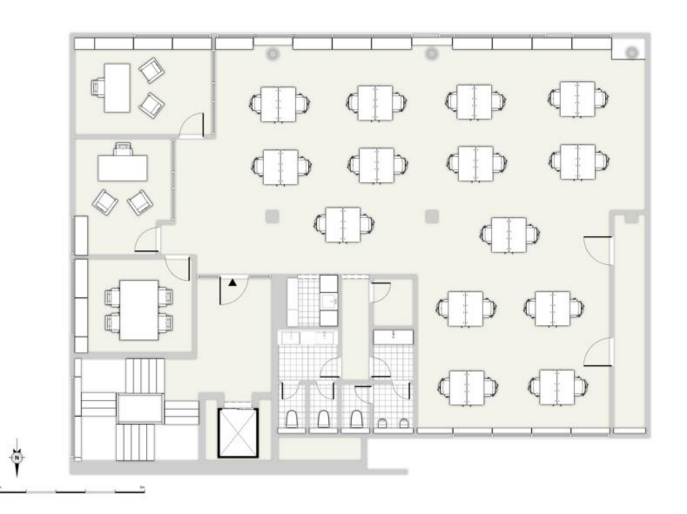
Markus Leuchte
Head of Letting Management Frankfurt am Main / Prokurist
T +49 69 5095407 35
E mleuchte@hih.de



Berna Ege Referentin der Vermietung T +49 173 7201135 E bege@hih.de



Grundrissplan: 3. OG ca. 263 m²



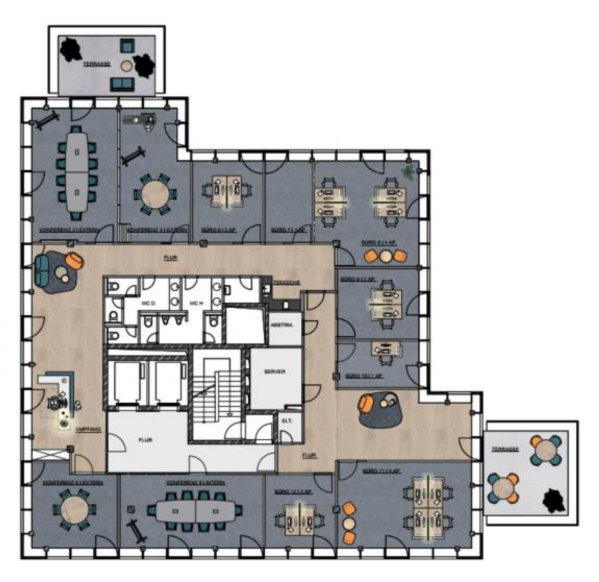


Grundrissplan: 3. OG ca. 888 m² - Musterplanung





Grundrissplan: 5. OG ca. 587 m² - Musterplanung



SKYLINE



Lage / Mikro- und Makroansicht





HIH Real Estate Ericusspitze 1 | 20457 Hamburg T +49 40 328230 | F +49 40 3282-3100

T +49 40 328230 | F +49 40 3282-3100 www.hih-vermietung.de



Lage auf einen Blick



• Flughafen ist mit dem Auto über die A5 innerhalb von 15 Minuten zu erreichen



 Hauptbahnhof kann in ca. 20 Minuten mit den öffentlichen Verkehrsmitteln erreicht werden



 Haltestelle Grüneburgweg der U-Bahn-Linie U 1-3 und U 8 befindet sich direkt vor der Tür



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18.11.2013

Registriernummer ² HE-2020-003332577

Gültig bis: 04.09.2030 (oder: "Registriernummer wurde beantragt am ...")



Gebäude			
Hauptnutzung / Gebäudekategorie	NG 9.2 Bürogebäude temperier		-
Adresse	Grüneburgweg 2-4 / Eschersheimer Landstr. 45+49 , 60	322 Frankfurt am Wein	
Gebäudeteil	Nichtwohngebäude (NG 9.2)	1.0	
Baujahr Gebäude ³	1997		A STATE OF THE PARTY OF
Baujahr Wärmeerzeuger ^{3,4}	1997	duell	THE REE & PARTY OF
Nettogrundfläche ⁵	5229 m²	in the second	W "方 IE A T YE BU
Wesentliche Energieträger für Heizung und Warmwasser ³	Heizung Gas Warmwasser Str	om	To the state of th
Erneuerbare Energien	Art:	Verwendung:	
Art der Lüftung/Kühlung ³		nlage mit Wärmerückgewi nlage ohne Wärmerückge	White
Anlass der Ausstellung des Energieausweises	☐ Neubau ☐ Mod ☑ Vermietung/Verkauf ☐ Mod	aruna/Enveitenuna)	Aushangpflicht Sonstiges (freiwillig)

Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energlebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energleverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die Nettogrundfläche. Teil des Energleausweises sind die Modernisierungsempfehlungen (Seite 4).

- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des Energiebedarfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig. Diese Art der Ausstellung ist Pflicht bei Neubauten und bestimmten Modernisierungen nach § 16 Absatz 1 Satz 3 EnEV. Die angegebenen Vergleichswerte sind die Anforderungen der EnEV zum Zeitpunkt der Erstellung des Energieausweises (Erläuterungen siehe Seite 5).
- Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt. Die Vergleichswerte beruhen auf statistischen Auswertungen.

Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch ☑ Eigentümer ☐ Aussteller

Dem Energieausweis sind zusätzliche Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe).

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Gebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.

Aussteller

Dipl.-Ing. Maik Tzschoppe c/o AZUR GmbH Pettenkoferstraße 16-18 info@bau-info.info / www.bau-info.info 10247 Berlin Tel. 030 420 18 702

05.09.2020

Ausstellungsdatum

1 Datum der angewendeten EnEV, gegebenenfalls angewendeten Änderungsverordnung zur EnEV
2 Megistriernummer (§ 17 Absatz 4 Satz 4 und 5 EnEV) ist das Datum der Anfragstellung einzuträgen; die Registriernungsben möglich
4 bei Wärmenetzen Baujahr der Übe
5 Nettogrundfläche ist im Sinne der EnEV ausschließlich der beheizte/gekühlte Teit der Nettogrundfläche



HIH Real Estate

Ericusspitze 1 | 20457 Hamburg T +49 40 328230 | F +49 40 3282-3100 www.hih-vermietung.de Geschäftsführung: Erik Marienfeldt | Dr. Peter Rentrop-Schmid

Sitz der Gesellschaft: Hamburg



Berechnete	r Energiebe	darf des G	bäud	32577 am")	2			
Primärenerg	giebedarf							
					CO ₂ -Em	issionen ³		kg/(m²-a
								h
V								y
Anforderungen gemäß Primärenersiebedarf	S EnEV 4			E	r Energiebedarfsb Verfahren nach Ania	erechnungen ver ige 2 Nummer 2 EnE		erfahren
lst-Wert Mittlere Wärmedurchgar		rderungswert		Vh/(m²-a)		ige 2 Nummer 3 EnE ch § 9 Absatz 2 EnE\		-Modelf)
Sommerlicher Wärmesc			percent .	ngehalten		ch Anlage 2 Nummer		
Endenergiel	bedarf		Ubrelieber F		L- 1480-V-F-181-			
Energiatrions	Helzing	Warmwasser	0	ndenergiebedarf ingebaute	in kWh/(m*-a) für	Kühlung einsc	einschl. Gebä	
Energieträger Heizung Warr							Befeuchtung	
cheigietiaget	rioszurig	7721111103301	Be	leuchtung	Lüftung ⁵	Befeuchtun		nsgesamt
Energietrager	Trescurig	Trummesser	Be	eleuchtung	Lullung ³	Befeuchtun		
Energienager	resurg		Be	leuchtung	Luttung ³	Befeuchtun		
						Befeuchtun		
						Befeuchtun	g i	nsgesamt
Indenergieb	edarf Wärm	e [Pflichtang	abe in l	Immobilie	nanzeigen]	Befeuchtun	g	kWh/(m²-a
Endenergieb Endenergieb	edarf Wärm edarf Strom	ne [Pflichtang	abe in Ir	Immobilie	nanzeigen] anzeigen]	Befeuchtun	g	kWh/(m²-a
indenergieb indenergieb Angaben zur	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme	e [Pflichtang i [Pflichtanga	abe in In	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-ak
indenergieb indenergieb Angaben zur	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme	e [Pflichtang i [Pflichtanga	abe in In Get	Immobilie	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun	g	kWh/(m²-akWh/(m²-ak
indenergieb indenergieb Angaben zur	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme	ne [Pflichtangan Pflichtangan Pf	abe in In	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-ak
indenergieb indenergieb ingaben zur utzung erneuerbarer E shibbedarfs auf Grund ärmegesetzes (EEWbi	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme Energien zur Deckung des Erneuerbare-Energien	ne [Pflichtangan Pflichtangan Pf	abe in In Geb	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-a
indenergieb indenergieb ingaben zur utzung erneuerbarer E shibbedarfs auf Grund ärmegesetzes (EEWbi	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme	ne [Pflichtangan Pflichtangan Pf	Geb	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-a
indenergieb indenergieb ingaben zur itzung erneuerbarer E ilhebedarfs auf Grund ärmegesetzes (EEWbi	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme Energien zur Deckung des Erneuerbare-Energien	ne [Pflichtangan Pflichtangan Pf	Geb	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-a
indenergieb Indenergieb Ingaben zur Utzung emeuerbare: Billebedarfs auf Grund Armeigesetzes (EEWar	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme Energien zur Deckung des Erneuerbare-Ent meG)	ne [Pflichtang n [Pflichtanga n G 6 des Wärme- und erglen-	Get Nr. 1 2 3 4 5 6	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen]	Befouchtun		kWh/(m²-akWh/(m²-a
indenergieb indenergieb indenergieb ingaben zur utzung erneuerbarer is indenergieb indenerbarer is intereste (EEWis	edarf Wärm edarf Strom n EEWärme Energien zur Deckung des Erneuerbare-Ener Deckungsanteil: ahmen 7	ne [Pflichtang n [Pflichtanga n G 6 des Wärme- und erglen- % %	Geb	Immobilie nmobilien päudezoi	nanzeigen] anzeigen] nen	Befouchtun		
Endenergieb Endenergieb Ingaben zur utzung erneuerbarer E Situbedarfs auf Grund drimegesetzes (EEWist tt: Ersatzmaßna le Anforderungen des rsatzmaßnahme nach füllt. D bie nach § 7 Absatz	edarf Wärm edarf Strom m EEWärme m EEWärme me Energien zur Deckung des Erneuerbare-EnermeG) Deckungsanteil: ahmen 7 EEWärmeG werden § 7 Absatz 1 Numme	ne [Pflichtang n [Pflichtanga n G 6 g des Wärme- und erglen- % % % durch die r 2 EEWärmseG	Get Nr. 1 2 3 4 5 6 7	Immobilien nmobilien Däudezor Zone weitere Zone	nanzeigen] anzeigen] nen nin Anlage	Befeuchtun	g i	kWh/(m²-a kWh/{m²-a Anteil [%]
indenergieb indenergieb indenergieb ingaben zur utzung erneuerbarer is sibebedarfs auf Grund ikmegesetzes (EEWis it: Ersatzmaßna ie Anforderungen des rästzmaßnahme nach füllt. J Die nach § 7 Absatz Anforderungswerte de	edarf Wärm edarf Strom m EEWärme m EEWärme me Energien zur Deckung des Erneuerbare-Energien Deckungsanteil: Deckungsanteil: ahmen 7 EEWärmeG werden § 7 Abstatz 1 Nummer er EreEV sind eingehalt	ne [Pflichtang n [Pflichtanga n G 6 g des Wärme- und erglen- % % % durch die r 2 EEWärmseG	Bella	Immobilien nmobilien Däudezor Zone veitere Zone uterunge	nanzeigen] anzeigen] nen nin Anlage en zum Berechverordnung lässt fi	Shnungsver ür die Berechnungsverfahren alternat	g i	kWh/(m²-s kWh/(m²-s
Endenergieb Angaben zur lutzung erneuerbarer E allebedarfs auf Grund fürmegesetzes (EEWis rt: Ersatzmaßna Die Anforderungen des resatzmaßnahme nach rfüllt. Die nach § 7 Absatz Anforderungswerte de Verschäfter Anforder	edarf Wärm edarf Strom m EEWärme m EEWärme me Energien zur Deckung des Erneuerbare-Energies Deckungsanteil: ahmen 7 Deckungsanteil: 1 Numme 1 EEWärme werden 1 1 Nummer 2 EEWärme er EnEV sind eingehalt	ne [Pflichtang n [Pflichtanga n [Pflichtanga n G 6 n des Wärme- und erglen- % % % durch die r 2 EEWärmseG KG verschärften ten. kWh\(m^2 a)	Be in In Get Nr. 1 2 3 4 5 6 7 □ Erlä Die E vielen die Im wege:	Immobilien päudezol Zone weitere Zone uterunge nergieeinspai Fällen neberi Fällen neberi standardisier	nanzeigen] anzeigen] nen en in Anlage	chnungsver ür die Berechnun verfahren alternat Ergebnissen führe	fahren g des Energlive Vereinfrin können. I	ssgesamt kWh/(m²-skw)))))))))

HIH Real Estate

Sitz der Gesellschaft: Hamburg



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 8.11.2013 Registriernummer ² HE-2020-003332577 3 Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes (oder: "Registriemummer wurde beantragt am ...") Endenergieverbrauch Endenergieverbrauch Wärme [Pflichtangabe in Immobilienanzeigen] 154 kWh/(m²-a) 0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 >220 Vergleichswert dieser Gebäudekategorie für Heizung und Warmwasser 3 ☐ Warmwasser enthalten Endenergieverbrauch Strom [Pflichtangabe in Immobilienanzeigen] 111 kWh/(m²-a) 0 20 40 60 80 100 120 140 ≥170 Vergleichswert dieser Gebäudekategorie für Strom 3 Der Wert enthält den Stromverbrauch für Zusatzheizung ✓ Warmwasser ✓ Lüftung ✓ cingebaute Beleuchtung ✓ Kühlung ✓ Sonstiges Verbrauchserfassung Zeitraum Primär-Energieverbrauch Wärme Anteil Energieverbrauch Strom Anteil Heizung Energieträger ⁴ Kilma-Warmwasser [kWh] energie-faktor Strom [kWh] [kWh] bis [kWh] 31.12.2017 01.01.2017 658306 Erdgas H 1,1 658306 1.21 01.01.2018 31.12.2018 Erdgas H 528478 1.1 528478 1,31 01:01:2019 31.12.2019 Erdgas H 1,1 616444 616444 1,27 01.01.2017 31.12.2019 Leerstandszuschlag 1.1 141188 141188 allgemeiner Strommix in 01.01.2017 31.12.2017 1.8 609899 Primärenergieverbrauch dieses Gebäudes 370 kWh/(m²-a) Gebäudenutzung Erläuterungen zum Verfahren Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskenn-Vergleichswerte 3 Las Vertannen zur Ermittung von Energie-Verbrauchskenn-werten ist durch die Energieeinspanverordnung vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter beheiztie/gekühlte Nettogrundfläche. Der tatsächliche Energie-verbrauch eines Gebäudes welcht insbesondere wegen. Gebäudekategorie/ Nutzung NG 9.2 Bürogebäude temperiert 85 des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens 0 0 von den angegebenen Kennwerten ab. 0 ¹ siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises unter www.bbsr-energieeinsparung de durch das Bundesminist Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie ² siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises

HIH Real Estate

3 veröffentlicht

Sitz der Gesellschaft: Hamburg

rium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Einvernehmen mit dem ⁴ gegebenenfalls auch Leerstandszuschläge in kWh



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18.11.2013

_	-	-4	-	-1		_	_	_	_	-4	<u> </u>		١.,		_		••		
_	ш	v	61	ш	u	п	ч	e	ш	u	es	1	١L	ıs	5	ıе	31	е	r

Registriernummer * HE-2020-003332577 (oder: *Registriernummer wurde beantragt am ...*)



Emp	ofehlungen zur kos	tengünstigen M	odernisierung					
Maßr	nahmen zur kostengünsti	gen Verbesserung de	er Energieeffizienz sind	☑ möglich		□ nicht	möglich	
Emp	fohlene Modernisier	ungsmaßnahmen						
				empfohler	1	(freiwillige Angaben)		
Nr.	Bau- oder Anlagenteile		nenbeschreibung in elnen Schritten	in Zusammenhang mit größerer Modernisierung	als Einzel- maß- nahme	geschätzte Amortisa- tionszeit	geschätzte Kosten pro eingesparte Kilowett- stunde Endenergie	
1	Heizung	solare Heizungs	unterstützung		Ø			
_							-	
-		-		+			-	
				1				
-					-			
Ø	weitere Empfehlung	en auf gesonderten	n Blatt					
Hinw			das Gebäude dienen ledig e und kein Ersatz für eine					
Gena sind	auere Angaben zu den erhältlich bei/unter:	Empfehlungen	https://www.bau-info.inf	ľo				

Ergänzende Erläuterungen zu den Angaben im Energieausweis (Angaben freiwillig)

- Warmwasserbereitung dezentral (Strom)

In dem Energieausweis zu Grunde liegenden Zeitraum ist Leerstand aufgetreten. Es wurde eine Leerstandskorrektur entsprechend der Bekanntmachung der Regeln für Energieverbrauchskennwerte vorgenommen.

Der Endenergieverbrauch für den Strom enthält die Stromverbrauchsanteile für: Lüftung | eingebaute Beleuchtung | dezentrale Warmwasserbereitung | elektrische Hilfsenergie für die Heizung. Die Stromverbräuche enthalten darüber hinaus auch Verbrauchsanteile, die nicht von den oben genannten Verwendungszwecken zu trennen sind, wie etwa für Bürotechnik usw. Einen pauschalen Abzug derartiger Verbrauchsanteile sieht die EnEV nicht vor. Sie können jedoch als "Sonstiges" auf der Seite 3 des Energieausweises unter dem Farbverlaufslabel für den Stromverbrauchskennwert erwähnt werden und dem Leser das Verständnis des Werts erleichtern.

Sitz der Gesellschaft: Hamburg

¹ siehe Fußnote 1 auf Selte 1 des Energieausweises

² siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18.11.2013

Erläuterungen

5

Angabe Gebäudeteil - Seite 1

Bei Nichtwohngebäuden, die zu einem nicht unerheblichen Anteil zu Wohnzwecken genutzt werden, ist die Ausstellung des Energieausweises gemäß dem Muster nach Anlage 7 auf den Gebäudeteil zu beschränken, der getrennt als Nichtwohngebäude zu behandeln ist (siehe im Einzelnen § 22 EnEV). Dies wird im Energieausweis durch die Angabe "Gebäudeteil" deutlich gemacht.

Erneuerbare Energien - Seite 1

Hier wird darüber informiert, wofür und in welcher Art erneuerbare Energien genutzt werden. Bei Neubaulten enthält Seite 2 (Angaben zum EEWärmeG) dazu weitere Angaben.

Energiebedarf - Seite 2

Der Energiebedarf wird hier durch den Jahres-Primärenergiebedarf und den Endenergiebedarf für die Antielle Heizung, Warmwasser, eingebaute Beleuchtung, Lüftung und Kühlung dargestellt. Diese Angaben werden rechnerisch ermittelt. Die angegebenen Werte werden auf der Grundlage der Bauunterlagen bzw. gebäudebezogener Daten und unter Annahme von standardisierten Randbedingungen (2.B. standardisierter Klimadsten, definiertes Nutzerverhalten, standardisierte Innentemperatur und innere Wärmegewinne) berechnet. So lässt sich die energetische Qualität des Gebäudes unsbhängig vom Nutzerverhalten und von der Wetterlage beurteilen, insbesondere wegen der standardisierten Rendbedingungen erlauben die angegebenen Werte keine Rückschlüsse auf den tatsächlichen Energieverbrauch.

Primärenergiebedarf - Selte 2

Der Primärenergiebedarf bildet die Energieeffizienz des Gebäudes ab, Er berücksichtigt neben der Endenergie auch die so genannte "Vorkette" (Erkundung, Gewinnung, Verteilung, Umwandlung) der jewei's eingesetzten Energieträger (z.B. Heizöl, Gas, Strom, erneuerbare Energien etc.). Ein kleiner Wert signallisiert einen geringen Bedarf und damit eine hohe Energieeffizienz sowie eine die Ressourcen und die Umwelt schonende Energienutzung. Die angegebenen Vergleichswerte geben für das Gebäude die Anforderungen der EnEV an, die zum Zeitpunkt der Ausstellung des Energieausweises galt. Sie sind im Fall eines Neubaus oder einer Modernisierung des Gebäudes, die nach den Vorgaben des § 9 Absatz 1 Satz 2 EnEV durchgeführt wird, einzuhalten. Bei Bestandsgebäuden dienen sie zur Orientierung hinsischlich der energeitischen Qualität des Gebäudes. Zusätzlich können die mit dem Energiebedarf verbundenen CO₂-Emissionen des Gebäudes freiwillig angegeben werden.

angegeben werden. Der Endwert der Skala zum Primärenergiebedarf beträgt, auf die Zehnerstelle gerundet, das Dreifache des Vergleichswerts "EnEV Anforderungswert modernisieter Altbau" (140 % des "EnEV Anforderungswerts Neubau").

Wärmeschutz - Seite 2

Die EnEV stellt bei Neubauten und bestimmten baulichen Änderungen auch Anforderungen an die energetische Qualität aller wärmeübertragenden Umfassungsflächen (Außenwände, Decken, Fenster etc.) sowie bei Neubauten an den sommerlichen Wärmeschutz (Schutz vor Überhitzung) eines Gebäudes.

Pflichtangaben für Immobilienanzeigen - Seite 2 und 3

Nach der EnEV besteht die Pflicht, in Immobilienanzeigen die in § 16a Absatz 1 genannten Angaben zu machen. Die dafür erforderlichen Angaben sind dem Energieausweis zu entnehmen, je nach Ausweisart der Seite 2 oder 3.

Endenergiebedarf - Seite 2

Der Endenergiebedarf gibt die nach technischen Regeln berechnete, jährlich benötigte Energiemenge für Helzung, Warmwasser, eingebaute Beleuchtung, Lüftung und Köhlung an. Er wird unter Standardklima und Standardnutzungsbedingungen errechnet und ist ein Indikator für die Energieeffizienz eines Gebäudes und seiner Anlagentechik. Der Endenergiebedarf ist die Energiemenge, die dem Gebäude unter Annahme von standardisierten Bedingungen und unter Berücksichtigung der Energieverluste zugeführt werden muss, damit die standardisierte Innentemperatur, der Warmwasserbedarf, die notwendige Lüftung und eingebaute Beleuchtung sichergesttellt werden können. Ein kleiner Wert signalisiert einen geringen Bedarf und damit eine hohe Energieefizienz.

Angaben zum EEWärmeG - Seite 2

Nach dem EEWärmeG müssen Neubauten in bestimmtem Umfang erneuerbare Energien zur Deckung des Warme- und Kaltebedarfs nutzen. In dem Feld "Angaben zum EEWärmeG" sind die Art der eingesetzten erneuerbaren Energien und der prozentuale Anteil der Pflichterfüllung abzulesen. Das Feld "Ersatzmaßnahmen" wird ausgefüllt, wenn die Anforderungen des EEWärmeG teilweise oder vollständig durch Maßnahmen zur Einsparung von Energie erfüllt werden. Die Angaben dienen gegenüber der zuständigen Behörde als Nachweis des Umfangs der Pflichterfüllung durch die Ersatzmaßnahme und der Einhaltung der für das Gebäude geltenden verschärften Anforderungswerte der EnEV.

Endenergieverbrauch - Seite 3

Die Angaben zum Endenergieverbrauch von Wärme und Strom werden für das Gebäude auf der Basis der Abrechnungen von Heizkosten bzw. der Abrechnungen von Energielieferanten ermittelt. Dabei werden die Energieverbrauchsdaten des gesamten Gebäudes und nicht der einzelnen Nutzeinheiten zugrunde gelegt. Die so ermittelten Worte sind spezifische Werte pro Quadratmeter Nettogrundfläche nach der EneV. Der erfasste Energieverbrauch für die Heizung wird anhand der konkreten örtlichen Wetterdaten und mithilfe von Klimafaktoran auf einen deutschlandweiten Mittelwert umgerechnet. Die Angaben zum Endenergieverbrauch geben Hinweise auf die energetische Qualität des Gebäudes. Ein kleiner Wert signalisiert einen geringen Verbrauch. Ein Rückschluss auf den künftig zu erwartenden Verbrauch ist jedoch nicht möglich. Der tatsächliche Verbrauch einer Nutzungseinheit oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens oder sich ändernder Nutzungen vom angegebenen Endenergieverbrauch ab.

Im Fall längerer Leerstlände wird hierfür ein pauschaler Zuschlag rechnerisch bestimmt und in die Verbrauchserfassung einbezogen. Ob und inwieweit derartige Pauschalen in die Erfassung eingegangen sind, ist der Tabelle "Verbrauchserfassung" zu entrehmen.

Die Vergleichswerte ergeben sich durch die Beurteilung gleichartiger Gebäude. Kleinere Verbrauchswerte als der Vergleichswert signalisieren eine gute anergetische Qualität im Vergleich zum Gebäudebestand dieses Gebäudetyps. Die Endwerte der beiden Skalen zum Endenergieverbrauch betragen, auf die Zehnerstellie gerundet, das Doppette des jeweiligen Vergleichswerts.

Primärenergleverbrauch - Seite 3

Der Primärenergieverbrauch geht aus dem für das Gebäude insgesamt ermittelten Endenergieverbrauch für Wärme und Strom hervor. Wie der Primärenergiebedarf wird er mithilfe von Umrechnungsfaktoren ermittelt, die die Vorkette der jeweils eingesetzten Energieträger berücksichtigen.

Sitz der Gesellschaft: Hamburg

¹ siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom 1 18.11.2013

Zusatzseite Verbrauchserfassung

Registriernummer * HE-2020-003332577 (oder: "Registriernummer wurde beantragt am ...")



Zeitr	aum		Primär-	Energieverbrauch	Anteil	Antail Mainus	Klima-	Energieverbrau		
von	bis	Energieträger ⁴	energie- faktor	Energieverbrauch Wärme [kWh]	Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	faktor	Energieverbraud Strom [kWh]		
01.01.2018	31.12.2018	allgemeiner Strommix in kWh	1,8					600280		
01.01.2019	31.12.2019	allgemeiner Strommix in kWh	1,8					538474		



Rechtshinweis

Dieses Exposé stellt kein verbindliches Angebot dar. Maßgeblich für den Inhalt einer Leistungsverpflichtung der HIH Real Estate GmbH ist nicht dieses Exposé, sondern jeweils ausschließlich der geschlossene Vertrag mit den darin vereinbarten Leistungspflichten. Trotz aller Sorgfalt bei der Erstellung dieses Exposés können sich die darin enthaltenen Informationen, insbesondere solche, die auf den Angaben Dritter beruhen, inzwischen geändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit, Qualität und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Zwischenvermietungen, Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Alle Informationen, Texte, Bilder und Grafiken in diesem Exposé unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und anderer Schutzgesetze. Sie sind Eigentum der HIH Real Estate GmbH und dürfen ohne vorherige schriftliche Zustimmung nicht an Dritte weitergegeben oder vervielfältigt werden.

Stand: 11. Dezember 2019

Weitere Informationen finden Sie im Internet:

www.hih.de | www.hih-vermietung.de