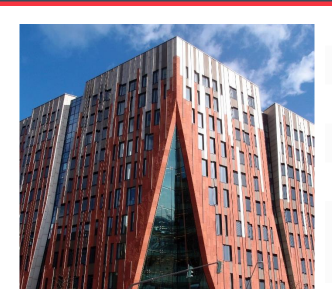


22.50 EUR/m²

Moderne Büroflächen im Sumatrakontor

Provisionsfrei zu vermieten

Sumatrakontor // Überseeallee 1-3 // Tokiostraße 2 // Am Sandtorkai 1 // 20457 Hamburg



Leerstandsübersicht

7. OG. MB 4+5 ca. 800 m²

	oa. 000	/mtl. nettokalt
Teilbar:		
7. OG, MB 4	ca. 434 m²	23,50 EUR/m² /mtl. nettokalt
7. OG, MB 5	ca. 366 m²	22,50 EUR/m² /mtl. nettokalt

Die Mietpreise verstehen sich zzgl. der Nebenkostenvorauszahlungen und gesetzlicher Mehrwertsteuer in Höhe von z.Zt. 19 %. Die Nebenkostenvorauszahlungen belaufen sich auf insgesamt 7,00 EUR/m²/mtl.

Eckdaten

Lage und Objektbeschreibung	Das Sumatrakontor verbindet Arbeiten, Wohnen und Einzelhandel im Mittelpunkt des Überseequartiers, entworfen von dem international renommierten Architekturbüro "Erick van Egeraat". Bunter Sandstein, geneigte Aluminium-Glas-Fassade und eine bewegte Fensteranordnung setzen das Gebäude von außen effektvoll in Szene. Mit seiner kühnen Ästhetik spiegelt das Sumatrakontor sowohl Weltoffenheit als auch hanseatische Bodenhaftung wieder. Die Immobilie verfügt über eine gebäudeeigene zweigeschossige Tiefgarage mit ca. 445 Stellplätzen und direktem Zugang ins Gebäudeinnere. Das Sumatrakontor liegt im nördlichen Teil des Überseequartiers mit bester Verkehrsanbindung an den ÖPNV (U4 sowie einiger Buslinien).
Energieausweis	Energiebedarfsausweis nach § 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV) anbei.



Weitere Eckdaten

Ausstattung	 Raumaufteilung nach Mieterwunsch Kühlung über Betonkernaktivierung Hohlraumböden und Bodentanks voll ausgestattete Teeküche natürliche Be- und Entlüftung außenliegender Sonnenschutz
Kaution	3 Bruttomonatsmieten
Übergabe	7. OG, MB 4+5: sofort
Ihr Ansprechpartner	Julian Laghai T +49 40 3282 4420 E jlaghai@hih.de



Objektansichten









Objektansicht 7. OG, Blick ins Erdgeschoss, MB 4+5



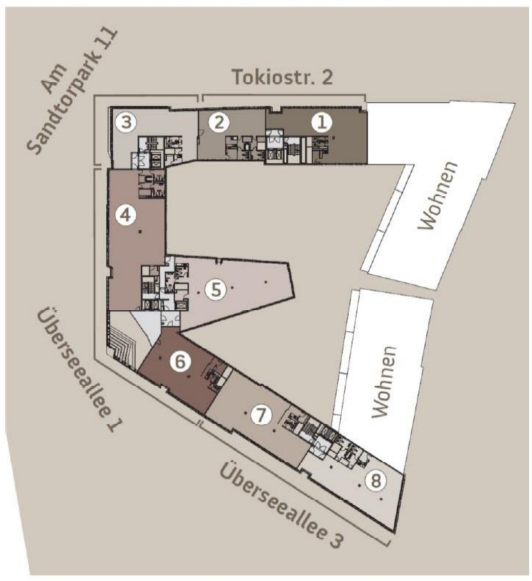






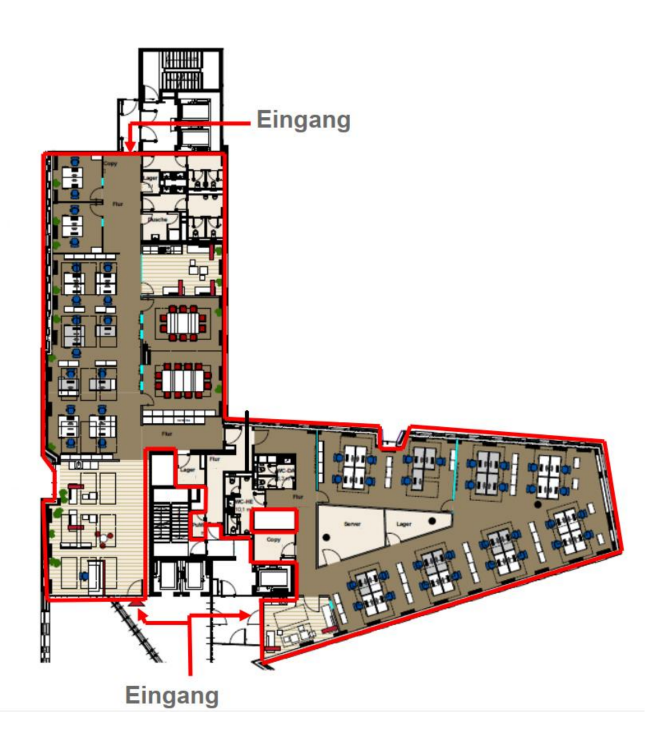
Objektansichten





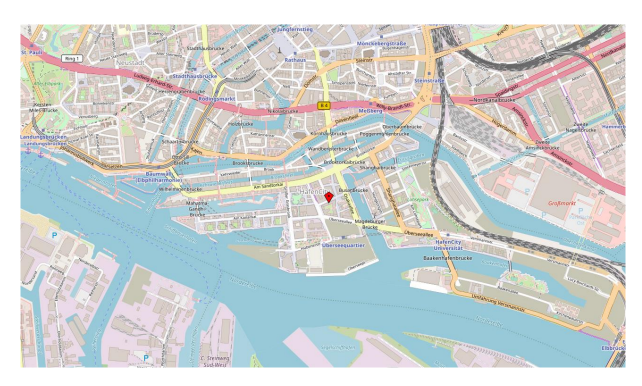


Grundrissplan: 7. OG, MB 4+5 mit ca. 800 m², beispielhaft möbliert





Lage / Mikro- und Makroansicht







Lage auf einen Blick



• Flughafen mit öffentlichen Verkehrsmitteln in ca. 30 Minuten zu erreichen



1,7 km zum Hauptbahnhof und ZOB



Bushaltestelle "U Überseequartier" (Linie 602) in 2 Minuten zu Fuß zu erreichen



130 Meter zur U-Bahn Haltestelle U4/ Überseequartier



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) von: 1 08.08.2020

Guitig bis: 25.10.2031		He	gistriemunimer: HH-2	2021-003835877		
Gebäude						
Hauptrutzung / Geosudekstegorie	7:B0rogebáude					
Adresac	Csersaeall, 1-3, Sorid orp. (1 Tuktodr./2 20457 Harnourg					
Gabăudaleil ^c	Tembes Worngehäubes					
Baujahr Gebäude *	2010					
Bijupahi Wilvinserzetiger * *	por c					
Nettagrar d'fáche 1	74,053					
Wesentliche Energieträger für I eizung *	Fernwärme					
Wosenti end Energieträger für Warmwasser 1	Fernwärme					
Emederbate Energien	Art: Umweltenergie Vo		Verwendungt: Idizung			
Artider Lüftung 1	☑ FensteHärtung □ Schadtdölfung		 ☑ Lüftungsanlage mit Wännerückgewinnung ☑ Lüftungsanlage ohne Wärmeruckgewinnung 			
Art der Kühlung ^a	☐ Passive Kühlung ☐ Celleferte Kälfe		☑ Kühlung are Strom ☑ Kühlung avs Wärme			
Inspektionspflichrige Klimaanlagen *	Anzahl: 1	Nächstes Fäl	ligkeitschum der Inspektion:	10,09,2001		
Anlass der Ausstellung des	☐ Noubau		Modernisierung	☐ Alsevingpffich:		

Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes

☐ Vermietung/Verks...t

Die energetische Qualität eines Gebäydes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardislerter Handbedingur gen oder durch die Auswertung des Energleverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die Neltogrundfläche Teil des Energiesusweises and die Modernis erungsempfehlungen (Seite 4).

- Der Energiesusweis wurde auf der Drundfage von detechnungen des Energiebedarfs prateilt (Energiebedarfsauerweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzlliche Internal oden zum Wehrbuch sind (reiwi) g. Diese An der Ausstollung ist Pflicht bei Neubeuten und de-etimm ten Modernisierungen nach § 80 Absatz ? GPB. Die angegebehor Vergleichsweite sind die Anforderungen des GEC zum Zeitpunkt der Erstellung des energiesnisweises (Erfäuferungen – siehe Seite 5).
- Der Energiesusweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergeonisse sind auf Soite 3 dangestellt. Die Vergleichswerte baruhen auf stallstischen Auswertungen.

Energieausweises

☐ Avastellor

(Ätriderung/Erweiterung)

✓ Sonstiges (freiwill g)

🔟 – Dem Energi-sausweis eind zusstzfiche Informationen zur energetischen Qualität be gefügt (fre willige Angaba).

Hinweise zur Verwendung des Energieausweises

Energiesusweise dienen ausschließlich der Information. Die Angaben im Energiesusweis bezieher sich auf das gesemte Gebätten dem oben bozoiohr eten Gooduldetail. Der Energieeusweis lat ledig ich dafür gedischt, einen überschlägigen Vergleinn von Gehäuten zu omoglichen.

Aussteller (mit Anschrift und Berufsbezeichnung) Pip . -Ing.(ELI) Thomas Mock Dom fledosllesegruelnegri ati Max Photak Ring 49 65205 Wiesbaden



 $^{^1}$ Datum nes argowendeter GFG, gegobanertalls des angewendeten Änderungegesetzes zum GLG 2 nur im Fall (des § 79 Absatz 2 Satz 2 GEG

Mont achangaben meglich
 Eci Wärmenstren Baujahr der Übergasestation

s Nottogrundfäche ist im Stone das GCG ausachließlich der beheitzie/gekühlle Teil der Nettogrundfäche Klimaanlagen oder kompinierte Luftungs- und Klimaanlagen im Sinne des § 74 GTG



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude gemäß den §§ 79 ff. Gehalldeenergiegesetz (GEG) vom 📒 tales,2026 Berechneter Energiebedarf des Gebäudes 2 Registriernummer: H= 2021-003835877 Primärenergiebedarf Treibhausgasemissionen 51,73 kg CO_a-Āquivalent /(m²-a) Primärenergiebedarf dieses Gebäudes 145,39 kWh/(m²·a) 100 200 500 300 400 ≥640 Anforderungswert GEG T Noubau (Vergleichswert) Anforderungswert GEG modern sierter Altbau (Vergleichswert) Anforderungen gemäß GEG 2 Für Energiebedarfsberechnungen verwendetes Verfahren Primärenergiebedarf Verlagren nach 6.21 G. G. ✓ Verlannen nach § 21 G G ✓ Verfahren nach § 22 GEG ("Ein-Zonen-Modell") Ist Worl 116 39 kWh/(m²-s) kWh/(m²-a) Anforderungswert Mittlere Wärmedurchgangskoeffizierten 🔲 eingehalten ☐ Vereinfechungen hach § 50 Absatz 4 DEG Sommerlicher Warmeschutz (bei Neubau) | cingehalten ☐ Vereinfachungen hach § 21 Absatz 2 Satz 2 GEG Endenergiebedarf Jahrligher Endenorgienedart in kWh/(m²/g) für Eingebaute Beleuchtung Lufrung 3 Külllung einschr. Befeuchtung 25,33 15.54 77,23 Gebäude Enemieleiteen Warmwasser Heizung Strom nelzbezagen Nah-/Fernwärme aus KWK, lossiler Bremssoff (77,05 17.86 n O 95.51 Gastürmige und Trinsige Brennstoffe) bzw. Energietragen ☐ weitere Finträge in Anlaga Endenergiebedarf Wärme [PHichtangabe in Immobilienanzeigen] 113 kWh/(m2a) Endenergiebedarf Strom [Pflichtangabe in Immobilienanza/gen] 44 kWh/(m2a) Gebäudezonen Angaben zur Nutzung erneuerbarer Energien 4 No Zone Fäche[π³j Antail [90] Nutzung erneuerbarer Energien zur Deckung des Wärme- und Verkehrstlächer 10 Källeenergiebedarfe auf Grund des § 10 Absatz 2 Nummer 3 GEG Deckungs- Plicyterfül-enteil: lung: Flure 382 7 3 Sac lar 1,543 96 96 4 Lage Vtechnik htsc. cehetz: 581 gy. 96 5 Foyer/Emafang 787 6 Server/ : 36 36 31.7 Summe: 🗾 weitere Einträge in Anlage Maßnahmen zur Einsparung⁴ Die Anforderungen zur Nutzung ernauerbarer Energien zur Deckung des Wärme- und Kälteenerglebedarfs warden durch eine Maßnahme nach § 45 GEG oder als Kombinstion gemäß § 34 Erläuterungen zum Berechnungsverfahren Absatz 2 GEG erfüllt. Das Gebäudeenergiegesetz laset für die Beveurnung des Eriergiebe darfs in vielen haren negen dem Berechnungsverlahren allematies 🔔 Die Articroarungen nach § 45 GEG in Verbindung mit § 13 GEG. Versinfachungen zu, die Im Hozelfall zu untersohiertlichen Ergegnis sind eingehalten ean führen können Tusussatulgie wegen standardisierter Annifoglin ☐ Ma®rahme rach § 15 GEC in Kombination gemäß § 34 Absatz 2 GFG: Did Anforderungen hach § 19 GEG werden um 🦠 % unterschnitten. Anteil der Pflichterfollung: %

☐ Bei grundlegender Rendvlerung eines öffentlichen Gebäudes: Die Antorderungen, dex § 52 Absatz 1 GEG werden eingehalten. gunger erlauben did angegen ihren Worse keine Bückschlüsse auf den Lateänhlichen Errergieverhrouch. Die ausgeweschen Bedsziswerte sind spezilisane World nach dem GFG pro Quadratmotor beheizte/ gekühlle Nottrijrundfläene

HIH Real Estate

¹ siene Hubhote ¹ auf Seile 1 des Enorgicauswoiscs.

i nur bel Neubau xxxxe bei Modernisiorung im Fall oss § 50 Absatz 2 GEU 4 - 4 Hillsenergieneda f

mir cei Neubani

⁵ nor hei grundlegender Penavierung eines öttentlichen Gebäudes nach § 50 Absatz 1 GFG



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenerglegenetz (GEG) vom 1 (88,38,200)
Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes Registriernummer: HH-2021-0038358//
Endenergieverbrauch
Warmwasser enthalten
Verbrauchserfassung
Zestrautr Principe Pr
□ weters Elitträge in Avlage
Primärenergieverbrauch dieses Gebäudes kWh/(m²-a)
Treibhausgasemissionen dieses Gebäudes (in CO _p -Äqu valenton) kg/(m²-a)
Gebäudenutzung Gehäudekategoria/ Nutzung Filschein- anteil [96] Filschein-

HIH Real Estate

i slehe Fußhote 1 auf Seife i dos Freglieausweises.

3 Gemeinsan vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie und vom Bundesministerium des Innorm, für Bau und Heimat bekanntgamscht im Bundesministerium geste 25 Abeatz 3 Nummer 6 GEG); veröffentt eht nuch unter www.mszinnengineiraperung de aggebenenfalls auch Loostandszusch ägen in kilv.



Em	nfehlunge	n zur koetens	jünstigen Moder	miriar		-			
_			ung der Energleeffizienz sin			□ nicht	möglich		
		nisierungemaßnahm							
Vic.	Bau- oder Anlagentelle		nmenbeschreibung in zeinen Schritten		in Zu- sammen- hang mit größerer Moderni- sierung	als Einzel- maß- natimie	geschätzte Amortisa- tionszeit	ylllige Angaben) geschätzte K pro dingesp Kilowattstu Endenerg	arte nde
						B			
					0	0			
					а	0			
ĺ					0				
					D	0			
l nu ens	Sie sind nur Juere Angaben zu erhältlich befünter	ungsempfehlungen f() kurz gefasste Hinweis den Emplehlungen f	r das Gebäude alenen fadig is und kein Ersatz für eine l nitp://www.bbsr-energineinsp: zu den Angaben	Energiebe	ratung.		veis (Au	gabon frenvilli	g)

HIH Real Estate



ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) vom 1 08,08.2020

Erläuterungen

(5)

Angabe Gebäudeteil - Seite 1

Bei Nichtworangebäuden, die zu einem nicht unerhablichen Anteil zu Wahnzwacken genubt werden, set die Ausstellung des Energioauswoi ses gernik § 79 Absatz 2 Setz 2 CEG auf den Geböudeteil zu beschränken, der gebennt ale Nichtworangebäude zu behandeln ist (siche im Enzelben § 106 GEC). Dies wird im Energlezuswos durch die Angabe "Gebäudeleil" deutlich gernacht.

Erneuerbare Energien - Seite 1

Hier wird darüber informiert, wofür und in welcher Art ernauerbare Entitg en geracht werden. Bei Naubauter und ggf. bei grundlegender Rentwierung eines öffentlichen Gebäudes anfhält Seite 2 (Angaben zur Nutzung erneuerbarer Energion) dezu weitere Angaben.

Energiebedarf - Seite 2

Der Energiebeder" wird hier durch den Jahres-Primärenorgiebedarf und den Endanerg ebacarf für die Antale Heizung, Warnwassen, eingebeute Belowchtung, Lufzing ern Kühlung dargestalt Liliese Angaben werden sechnenisch ermittelt. Die angegebenen Werte werden auf der Grundlage der Bauunterlagen dew gebäundebezugener Daten und unfor Annahmo von attenderdieierten Ranchednigungen (z.B. standardisierten Almadaton, definiertes Nutzerverhalten, standardisierte Almadaton, definiertes Nutzerverhalten, standardisierte Almadaton, definiertes Nutzerverhalten, standardisierte Standardisierte Standardisierte Standardisierte Standardisierte Standardisierte Standardisierte Standardisierte Almadaton, der hatzeite und der der der Standardisierte Britandardisierte Standardisierte Standardisierte Britandardisierte B

Primärenergiebedarf - Seite 2

Der Primärenergiebedarf in Seite Z.

Der Primärenergiebedarf in Idat, die Energieef zienz das Gabaudas ab. Er berücksischfügt neben der Endoncegie nichtlife von Primärenerglefaktionen auch die so genannte, Workothef (Erkundung, Gawinnung, Wertallung, Umwandlung) der jeweils eingesetzten Energietzäger (z. B. Hazál, Oas, Strum, erneuerbare Energier etc.). Ein kleiner Wert signalls ert alnan gerängen Bedarf und damitt eine hohe Energieeffzienz auwie eine die Reseauserung zu die Umwahl servenden Energienung. Die angegebenen Vergleichswerze geben für das Gebäude die Anforderungen des GEG au, das zum Zeitpunkt der Ausstellung des Energleauswelless galt. Sie sind im Fall diens Noubsus oder einer Modernis erung das Cabiudes, die nach den Vorgaben des § 50 Absatz 1 Nummer 2 GEG durchgeführt wird, dinzunation. Ber Bestandsgebäuden dienen sie zur Orlantierung hinsichtlich der energetischen Qual tet des Gebäudes.

Der Endwert der Skals zum Prinsbenergiebeugn poträgt, auf die Zehnerstelle gerundet, das Dreifsche des Vergleichswerts "Anforderungswert GEC modernighere Artsau" (Anforderung gemäß § 50 Absetz 1 Nummer Altsauh (Ans. CEC)

Wärmeschutz - Seite 2

Das GEG stellt bei Neubauten und best minten baulichen Änderungen auch Anforderungen an die einergetische Duslinst aller wirmreübenfragenden Umfassungsfächen (Außerwähde, Deuker "Fransfor das) sowie bei Neubauten an den sommerlichen Wärmeschutz (Schutz von Überhitzund eines Gebäudes.

Endenergiebedarf - Seite 2

Der Endonsglobadarf gibt die nach technischen Regeln berechnete, jährlich behöligte Energiernange für Heizung, Warmwasser, eingebaule Belauchtung, Jüfung und Kuhlung an. Er wird "witer Stanskrille Institution Standardutzungsbodingungen errechnet und ist ein Indikalor für die Energieeffisierz eines Gebtsudes und seiner Anbigenleichnik. Der Endonergiebedarf ist die Energieersunge, der dem Gebtsude umer Annghrind von standardissieren Bedingungen und unter Berücksicht gung der Energieerflusse zugeführt werden muss, dann ist die Entschsicht gung der Energieerflusse zugeführt werden führt in der Lüftung und engebaute Belauchtung sichergestallt werden können. Ein kleiner Wert signalisiert einen gefrigen Bedarf und dahnt eine hehre Energieeffzierzu.

Angaben zur Nutzung erneuerbarer Energien - Seite 2

Nach dem GEG müssen Neubsutarı in best mintern Lintarig emeuerbaric Energijer zur Deckung des Wärme- und Katkeenergleinedarts nützen. In dem Fald "Angaban zur Nutzung emeuerbaret bereigenigen" mind lief Art der dingesetzten synsuerbaren Energien, der prozentuale Deckungsanfell am Wärme- und Kätenenergebedarf und der prozentuale Deckungsanfell am Wärme- und Katenenergebedarf und der prozentuale Anteil der Pflichtenfüllung abzullateen. Das Feld "Meßtreihens zur Einsparung" wird ausgefüllt, wenn die Anforderungen des GEQ tellweise doer vollstähndig durch Untersonreitung der Anforderungen an den Issulichen Wärmeschutz gemäß § 4te GEG ertüllt werden.

Endenergieverbrauch - Seite 3

Die Angabon zum Endenergieverbrauch von Wärme und Strom werden für das Gebäude auf der Basis der Abrechnungen von Heizkosten bzw. der Abrechnungen von Energieidieferanten armitielt. Dabe warden die Energieverbrauchsdaten des gesamten Gebäudes und nicht der einzelnen Nurzeinhohen zugrunde gelegt. Die ab ermitiehen Werte sind soeziflecht werte pro Dusdierbrichte Natiogrundf 8che nech den GEC. Der erfesste Energieverbrauch für die Hauung wird anhand der konkraten bit oher Weltordation und mithilfe von Winnefaktoren auf einen deutschlandwekter Mittelwert umgesechnet. Die Angsone zum Endenergieverbrauch geber Hinweise auf die prorigierer Gwaltat des Gebäudes, ein klarner Wert signa siert einen gefangen Verbrauch. Ein Rockschluss auf den knihrtig un erwartenden Verbrauch ist jacoch notht nöglich. Der tatsschlich Verbrauch einer Nutzungseinheit oder eines Gebäudes welcht Inabesondere wegen des Witterungseinheit oder eines Gebäudes welcht Inabesondere wegen des Witterungseinflusses und sich änderndan Nutzarverhattens under sich anderndan Nutzarverhattens under sich anderndan Nutzarverhattens

Im Fall längerer Leerstände wird hierfür ein pauscheler Zuschleig rechner'sch bestimmt und in die Verorauchaerfassung einbezogen. Ob und inwickent derwrige Fauscheler in die Erfessung eingegangen eind, ist der Tabello Nebergerer in der Erfessung eingegangen eind, ist der

Tabolic, "Verbrauenserfassung" zu entrehmen.

Die Vergleichswerte ergeben sich durch die Beuteilung gleichsrüger Gebäude, Kloinsre Verbrauchswerte als der Vergleichswert algnellisterer eine gute energetische Qualität im Vergleich zum Gebäude betrand dieses Gebäuderys. Die Endwerte der bei den Steller zum Endenargeverbrauen ohragen, auf die Zehnerstelle gerundet, das Doppelte des Jewelligen

Primärenergieverbrauch - Seite 3

Der Primärenergieverbrauten genfauts dem für das Gobäudd insgesamt ernitite ten Engenergieverbrauch für Wärme und Strom hervor. Wie der Primärerergiebetuder wir de mithille von Primärenorgiefaktoren ermittelt, die die Vorkette der jeweils eingesetzten Energieträgen besücksicht gan.

Treibhausgasemissionen - Seite 2 und 3

Dis mit dem Primärenerglebedarf oder dem Primärenergievenora, ich vor bundenen Treicheusgeseinlissionen des Gebäudes werden als äquivalante Kohlendloxidernissionen ausgewiesen,

Pflichtangaben für Immobilienanzeigen - Seite 2 und 3

Nach dem GEO besteht die Pflicht, in Immobillenanzeigen die in § 87 Absatz 1 und 2 GEO genannten Angaben zu machen. Die defür ertertiptliothen Angaben and dem Energleausweis zu ertnehmen, je nach Ausweisart der Seite 2 oder 3.

il aaha Fußnota 1 a. I Saita 1 des Friergiogusweisas



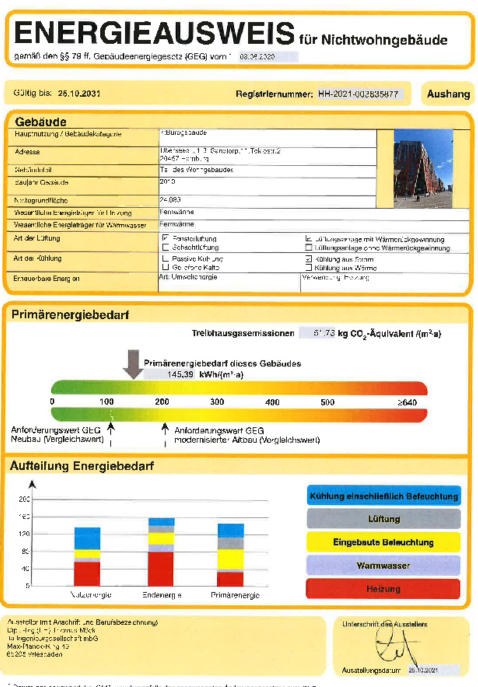
ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gomäß den §§ 79 ff. Gobäudeenerglegesetz (GEG) vom 1 09.08.2020

Anlage Gebäudezonierung Registriernummer: HH-2021-003835877					
Ge	bäudezonen				
Nr.	Zone		Γ äche [m²]	Anteil [%]	
7	Linu penhuru		1.732	7	
8	Gra 3reumbúra		10.190	42	
9	Kgnferenz	_	1,837	В	
10	Sonstige Au'enthaltsräume		790	5	
11	Gastronomie		206	1	
12	Einzelhandel		3,758	16	
-					
		_			
□ wc	itera Einträge in Anlage				

i siehe Fu8note i auf Seite 1 des Errerglesusweises





Datum des angewendeter GEG gegebenenfalls des angewondeten Anderungagesetzes zum GEG



Ihr Ansprechpartner



Julian Laghai
Senior Vermietungsmanager
T +49 40 3282 4420
E jlaghai@hih.de



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: 1. Oktober 2022

Weitere Informationen finden Sie im Internet:

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