## Energieausweis für Wohngebäude



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

15	ta

RP-2017-001603648

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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH  Ronny Thieme			Registrie	ernummer <sup>2)</sup>	
Mehrfamilienhaus - Mittelhaus  Gebäudetyp  Bert-Brecht-Str. 64+66 ; 65582 Diez  Adresse  Gebäudeteil  1994  Baujahr Gebäude ³¹  11  Anzahl Wohnungen  781,98 m²	20.12.2027		1267	1267094	
Mehrfamilienhaus - Mittelhaus  Gebäudetyp  Bert-Brecht-Str, 64+66 ; 65582 Diez  Adresse  Gebäudeteil  1994  Baujahr Gebäude il  1994  Baujahr Gebäude il  1994  Baujahr Wärmeerzeuger il il  11  Anzahl Wohnungen  781,98 m²	Gültig bis Objek	tnummer	ista Ene	rgieausweis-Nummer	
Bert-Brecht-Str. 64+66 ; 65582 Diez  Adresse  Gebäudeteil 1994  Baujahr Gebäude ³¹ 1994  Baujahr Wärmeerzeuger ³¹ ⁴¹ 11  Anzahl Wohnungen 781,98 m²	Gebäude				
Bert-Brecht-Str. 64+66 ; 65582 Diez  Adresse  Gebäudeteil 1994  Baujahr Wärmeerzeuger <sup>1), (1)</sup> 11  Anzahl Wöhnungen 781, 98 m²	Mehrfamilienhaus - Mittelhaus				
Gebäudeteil 1994 Baujahr Gebäude 19 1994 Baujahr Gebäude 19 1994 Baujahr Gebäude 19 1994 Baujahr Wärmeerzeuger 19-40 11 Anzahl Wohnungen 781, 98 m²					
Gebäudeteil 1994 Baujahr Gebäude <sup>3)</sup> (freiwillig)  Baujahr Gebäude <sup>3)</sup> (freiwillig)  1994 Baujahr Wärmeerzeuger <sup>3)</sup> <sup>4)</sup> 11 Anzahl Wohnungen 781,98 m²		?Z			
Baujahr Gebäude 19 1994 Baujahr Wärmerzeuger 19 49 11 Anzahl Wohnungen 781,98 m²	Adiesse				
Baujahr Gebäude 3)  1994  Baujahr Wärmeerzeuger 31 40  11  Anzahl Wohnungen  781,98 m²					
1994 Baujahr Wärmeerzeuger <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> 11 Anzahl Wohnungen 781,98 m²				Gebäudefoto	
Baujahr Wärmeerzeuger (1) 40)  11  Anzahl Wohnungen  781,98 m²				(freiwillig)	
Anzahl Wohnungen 781,98 m²					
781,98 m²					
H-Gas/Schweres Erdgas  Wesentliche Energieträger für Heizung und Warmwasser ³³  keine  Art der erneuerbaren Energien  Art der erneuerbaren Energien  Art der Lüftung/Kühlung  Fensterlüftung  Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung  Anlage zur  Kühlung  Anlass der Ausstellung des Energieausweises  Neubau  Wermietung/Verkauf  Modernisierung (Änderung/Enweiterung)  Finweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Gebäudenutzfläche nach der EneV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweisses 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Informationen zur energetischen Qualität beigefügt (freiwillige Angabe).  Hinweise zur Verwendung des Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.		Factions don Mahadii alaasi			
Wesentliche Energieträger für Heizung und Warmwasser **)  keine		Ene v aus der Wonnflache ei	mitteit		
Keine   Keine   Keine   Keine   Keine   Art der erneuerbaren Energien   Verwendung der erneuerbaren Energien   Verwendung der erneuerbaren Energien   Verwendung der erneuerbaren Energien   Art der Lüftung/Kühlung   Fensterlüftung   Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung   Anlage zur   Kühlung   Schachtlüftung   Lüftungsanlage ohne Wärmerückgewinnung   Kühlung   Kühlung   Anlass der Ausstellung des Energieauswelses   Neubau   Vermietung/Verkauf   Modernisierung (Änderung/Erweiterung)   Sonstiges (freiwillig)					
Art der Erneuerbaren Energien  Verwendung der erneuerbaren Energien  Art der Lüftung/Kühlung  Fensterlüftung  Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung  Kühlung  Anlass der Ausstellung des Energieausweises  Neubau  Vermietung/Verkauf  Modernisierung (Änderung/Erweiterung)  Sonstiges (freiwillig)  Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenstrfächen nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wonflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises sind die Modernisierungsempfehlungen (Seite 4).  Der Energleausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des Energiebedarfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig.  Der Energleausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch  Eigentümer  Aussteller  Dem Energieausweis dient lediglich der 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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.	_		Mary Contract of C		
Art der Lüftung/Kühlung			d	The second secon	
Anlass der Ausstellung des Energieausweises Neubau Vermietung/Verkauf Modernisierung (Änderung/Erweiterung) Sonstiges (freiwillig)  Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises sind die Modernisierungsempfehlungen (Seite 4).  Der Energleausweis wurde auf der Grundlage von Berechnungen des Energiebedarfs erstellt (Energiebedarfsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzliche Informationen zum Verbrauch sind freiwillig.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH				<u> </u>	
Anlass der Ausstellung des Energieausweises  Neubau  Vermietung/Verkauf  Modernisierung (Änderung/Erweiterung)  Sonstiges (freiwillig)  Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH			_		
Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den aligemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises 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.  □ Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  □ 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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Ŭ	curtungsamage onr	ie warmeruckgewi	nnung Kunlung	
Hinweise zu den Angaben über die energetische Qualität des Gebäudes  Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweisses 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch  Aussteller  Aus	g address to the state of the s	Modernisierung (Ände	rung/Erweiterung	Constigue (fraincillia)	
Die energetische Qualität eines Gebäudes kann durch die Berechnung des Energiebedarfs unter Annahme von standardisierten Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweisses 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Vermetally Verkaur	Wodernisierung (Ande	rung/Liweiterung,		
Randbedingungen oder durch die Auswertung des Energieverbrauchs ermittelt werden. Als Bezugsfläche dient die energetische Gebäudenutzfläche nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Hinweise zu den Angaben über die e	energetische Qualit	ät des Gebäu	des	
Gebäudenutzflache nach der EnEV, die sich in der Regel von den allgemeinen Wohnflächenangaben unterscheidet. Die angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH  Denny Thiomes	Die energetische Qualität eines Gebäudes kann dur Pandbedingungen oder durch die Auswertung des	rch die Berechnung des <b>Ene</b>	ergiebedarfs unter	Annahme von standardisierten	
angegebenen Vergleichswerte sollen überschlägige Vergleiche ermöglichen (Erläuterungen siehe Seite 5). Teil des Energieausweises 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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH  Paper Thieres	Gebaudenutzflache nach der EnEV, die sich in	der Regel von den allgen	neinen Wohnfläch	ienangahen unterscheidet Die	
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.  Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	angegebenen Vergleichswerte sollen überschläg	ige Vergleiche ermöglich	en <b>(Erläuterunge</b> i	n siehe Seite 5). Teil des	
Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Auswertungen des Energieverbrauchs erstellt (Energieverbrauchsausweis). Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch			ergiebedarfs erste	It (Energiehedarfsausweis) Die	
Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.  Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch	Ergebnisse sind auf Seite 2 dargestellt. Zusätzliche	e Informationen zum Verbra	uch sind freiwillig.	ine (Energicocaanisaasweis). Die	
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 Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Der Energieausweis wurde auf der Grundlage von Die Ergebnisse sind auf Seite 3 dargestellt.	on Auswertungen des <b>Energ</b>	<b>gieverbrauchs</b> erste	ellt (Energieverbrauchsausweis).	
Hinweise zur Verwendung des Energieausweises  Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben Im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Datenerhebung Bedarf/Verbrauch durch	gentümer 🔲 Ausstell	er		
Der Energieausweis dient lediglich der Information. Die Angaben im Energieausweis beziehen sich auf das gesamte Wohngebäude oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Energieausweis ist lediglich dafür gedacht, einen überschlägigen Vergleich von Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Dem Energieausweis sind zusätzliche Information	ien zur energetischen Qualit	ät beigefügt (freiw	illige Angabe).	
Gebäuden zu ermöglichen.  Aussteller  ista Deutschland GmbH	Hinweise zur Verwendung des Energ	gieausweises			
ista Deutschland GmbH	Der Energieausweis dient lediglich der Information. D oder den oben bezeichneten Gebäudeteil. Der Ener Gebäuden zu ermöglichen.	Die Angaben im Energieausv gieausweis ist lediglich da	veis beziehen sich : für gedacht, einer	auf das gesamte Wohngebäude n überschlägigen Vergleich von	
Poppy Thioma					
Walter-Köhn-Straße 4d			200		
Walter Reliabe 40	Walter-Köhn-Straße 4d		D.	-: ///,	

1) Datum der angewendeten EnEV, gegebenenfalls angewendeten Änderungsverordnung zur EnEV 2) Bei nicht rechtzeitiger Zuteilung der Registriernummer (§ 17 Absatz 4 Satz 4 und EnEV) ist das Datum der Antragstellung einzutragen; die Registriernummer ist nach deren Eingang nachträglich einzusetzen.

3) Mehrfachangaben möglich

Datum, Unterschrift des Ausstellers

4) bei Wärmenetzen Baujahr der Übergabestation

04356 Leipzig

## Energieausweis für Wohngebäude



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

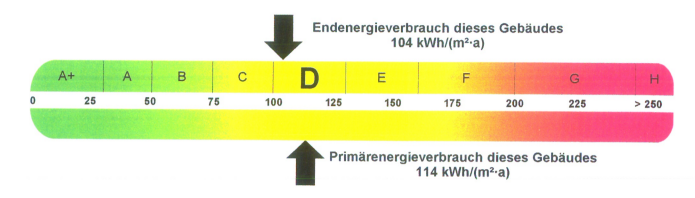
### Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

RP-2017-001603648

Registriernummer 2)



#### Energieverbrauch



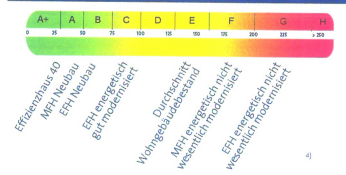
#### Endenergieverbrauch dieses Gebäudes

[Pflichtangabe für Immobilienanzeigen]

104 kWh/(m²·a)

Verbrauc	:hserfassu	ing – Heizung und War	rmwasse	r			
Zeitraum von bis		Energieträger ³)	Primär- energie- faktor	Energieverbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
01.01.14	31.12.16	H-Gas/Schweres Erdgas	1,10	243.346	46.985	196.361	1,18
							•

#### Vergleichswerte Endenergie



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen die Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereitgestellt

Soll ein Energieverbrauch eines mit Fern- oder Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15 bis 30% geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

#### Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung des Energieverbrauchs ist durch die Energieeinsparverordnung vorgegeben. Die Werte der Skala sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (AN) nach der Energieeinsparverordnung., die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes. Der tatsächliche Energieverbrauch einer Wohnung oder eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauch ab.

<sup>1)</sup> siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

<sup>2)</sup> siehe Fußnote 2 auf Seite 1 des Energieausweises

# 1824701/E.000065/P.0006o0007/000544

## Energieausweis für Wohngebäude



gemäß den §§ 16 ff. der Energieeinsparverordnung (EnEV) vom <sup>1)</sup> 18.11.2013

RP-2017-001603648

Empfehlungen des Ausstellers

Registriernummer 2)

Ma	ßnahmen zur kostengünstig	gen Verbesserung	g der Energieeffizienz s	ind <b>X</b>	möglich		nicht möglich	
Em	pfohlene Modernisierungsn	naßnahmen						
					empfohlen		(freiwillige Angaben)	
Nr.	Bau- oder Anlagenteile	Maßnahm einze	enbeschreibung in Inen Schritten	in Zusammenhang mit größerer Modernisierung	als Einzel- maß- nahme	geschätzte Amortisa- tionszeit	geschätzte Kosten pro eingesparte Kilowatt- stunde Endenergie	
1	Dach		ämmung Ihres Daches	X				
2	Oberste Geschossdecke	Geschossdecke		X				
3	Außenwand	Außenwand	Prüfen Sie die Dämmung Ihrer Außenwand					
4	Fenster	Prüfen Sie die e Fenster	nergetische Qualität Ihrer	X				
5	Kellerdecke / unterer Gebäudeabschluss	Gebäudeabschl		X		and the second s		
6	Heizungsanlage Prüfen Sie eine Erneuerung der Heizungsanlage		X					
							1	
	weitere Empfehlungen auf	gesondertem Bla	att					
linv	<b>veis:</b> Modernisierungsemp Sie sind nur kurz gefas	fehlungen für da sste Hinweise un	s Gebäude dienen ledig d kein Ersatz für eine Er	glich der Informatio nergieberatung.	n.			
Genauere Angaben zu den Empfehlungen sind erhältlich bei / unter:			Keine weiteren Angaben möglich.					
_								
rg	änzende Erläuterur	igen zu den	Angaben im En	ergieausweis	(Angaben	freiwillig)	MARKET MEAN	