

Bautätigkeitsstatistik – ab Januar 2012 neuer Erhebungsvordruck für Baugenehmigungen / Baufertigstellungen im Einsatz

Der statistische Erhebungsbogen für Baugenehmigung/Baufertigstellung ist Bestandteil der Bauantragsunterlagen. Am 12. April 2011 hat der deutsche Bundestag das Gesetz zur Umsetzung der Richtlinie 2009/28/EG zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen (Europarechtsanpassungsgesetz Erneuerbare Energien- EAG EE; BGBl I 2011, S. 619) beschlossen. Das EAG EE sieht in Artikel 5a die Änderung von § 3 Abs. 1 Nr. 6 des Hochbaustatistikgesetzes (HBauStatG) vor. Die Novellierung des HBauStatG trat am 1. Januar 2012 in Kraft und führte auch zu Veränderungen bei der amtlichen Bautätigkeitsstatistik.

Konkret bedeutet dies, dass der Erhebungsbogen "Statistik der Baugenehmigungen" mit Wirkung zum 1. Januar 2012 um Abfragen zu den Merkmalen "Art der Warmwasserbereitung und hierfür vorgesehene Energie", "Anlagen zur Lüftung", "Anlagen zur Kühlung" sowie "Art der Erfüllung des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes" erweitert wurde. Diese deutliche Erweiterung des Merkmalskataloges machte es erforderlich, den bisherigen Erhebungsvordruck mit Ablauf des Jahres 2011 für nichtig zu erklären. Ab Januar 2012 ist bei der Bearbeitung der Bauantragsunterlagen ausschließlich der neue Erhebungsbogen „Statistik der Baugenehmigungen“ zu verwenden. Für im Monat Januar 2012 gegebenenfalls noch auf alten Unterlagen eingereichte Bauanträge muss vom Antragsteller zumindest ein Ergänzungsblatt zum alten Erhebungsbogen ausgefüllt und zusammen mit den Antragsunterlagen eingereicht werden. Das Ergänzungsblatt ist in der Antragsannahme erhältlich.

Der Erhebungsbogen ist auch weiterhin in der traditionellen Papierform erhältlich (in der Antragsannahme bzw. über das regional zuständige Statistische Landesamt). Die gedruckte Ausführung des Fragebogens für die Baugenehmigungsstatistik umfasst aufgrund des erweiterten Merkmalskataloges nunmehr zwei DIN A4-Seiten. Um das Durchschlagverfahren (Aktenexemplar) weiter beizubehalten, wird ein gefalztes DIN A3-Format der Baugenehmigung bereitgestellt. Der Durchschlag für die Baufertigstellung erfolgt wie gewohnt im DIN A4-Format, wurde jedoch gleichfalls redaktionell überarbeitet. Ab Januar 2012 ist hier mittels Ankreuzkästchen kenntlich zu machen, ob sich seit Einreichung des Erhebungsbogens für Baugenehmigungen relevante Änderungen ergeben haben. Falls ja, sind diese zu beschreiben.

Die konkreten Merkmalsänderungen wurden in einem [Informationsblatt](#) übersichtlich zusammengefasst.

Der Zugang zu den Online-Erhebungsbögen bleibt unverändert. Den Online-Erhebungsbogen und Erläuterungen zum Ausfüllen finden Sie unter www.statistik-bw.de/baut/html/index.htm .

Grundlage für belastbare Ergebnisse der amtlichen Bautätigkeitsstatistik ist die Verwendung der jeweils aktuellen Erhebungsbögen sowie deren vollständige Bearbeitung. Wir bitten Sie nochmals höflichst, ab sofort bei der Bearbeitung der Bauantragsunterlagen nur noch die neuen statistischen Erhebungsbögen für Baugenehmigung/Baufertigstellung zu verwenden. Sie unterstützen uns damit in unserer Arbeit und vermeiden somit darüber hinaus ggf. unnötige Rückfragen zu den Sachverhalten, die sich aus der Merkmalsenerweiterung ergeben.

Für Rückfragen/Bestellungen und weitere Informationen steht Ihnen die Mitarbeiterinnen des Aufgabenbereiches Bautätigkeit des Statistischen Landesamtes des Freistaates Sachsen - unter Tel.: 03578 33-3184 oder -3185 bzw. unter E-Mail: Hochbaustatistik@statistik.sachsen.de gern zur Verfügung.

Information der Statistischen Ämter

Neuer Erhebungsbogen für Baugenehmigung / Baufertigstellung ab 01.01.2012

Bedingt durch die Umsetzung des Erneuerbare-Energien-Wärmegezet (EEWärmeG) und der damit einhergehenden Änderung des Hochbaustatistikgesetzes (HBauStatG) wird **ab Januar 2012 ein neuer bundeseinheitlicher Erhebungsbogen für Baugenehmigungen sowie für Baufertigstellungen** mit zusätzlichen Erhebungsmerkmalen zum Einsatz kommen. Der Merkmalskatalog bei beiden Erhebungen umfasst künftig auch Fragestellungen nach der Art der Warmwasserbereitung und der hierfür vorgesehenen Energie, nach dem Einsatz von Lüftungs- und Kühlungsanlagen sowie nach der Art der Erfüllung des EEWärmeG.

Erweiterter Merkmalskatalog

Verwendete Energie

Verwendete Energie (Bitte jeweils eine Position ankreuzen.)

Heizung	Primär	Sekundär	Warmwasser- bereitung	Primär	Sekundär
	40-41	42-43		44-45	46-47
Keine	00 <input type="checkbox"/>	00 <input type="checkbox"/>	Keine	00 <input type="checkbox"/>	00 <input type="checkbox"/>
Öl	02 <input type="checkbox"/>	13 <input type="checkbox"/>	Öl	02 <input type="checkbox"/>	13 <input type="checkbox"/>
Gas	03 <input type="checkbox"/>	14 <input type="checkbox"/>	Gas	03 <input type="checkbox"/>	14 <input type="checkbox"/>
Strom	04 <input type="checkbox"/>	15 <input type="checkbox"/>	Strom	04 <input type="checkbox"/>	15 <input type="checkbox"/>
Fernwärme/ Fernkälte	05 <input type="checkbox"/>	16 <input type="checkbox"/>	Fernwärme/ Fernkälte	05 <input type="checkbox"/>	16 <input type="checkbox"/>
Geothermie	06 <input type="checkbox"/>	17 <input type="checkbox"/>	Geothermie	06 <input type="checkbox"/>	17 <input type="checkbox"/>
Umweltthermie (Luft/Wasser) ..	07 <input type="checkbox"/>	18 <input type="checkbox"/>	Umweltthermie (Luft/Wasser)...	07 <input type="checkbox"/>	18 <input type="checkbox"/>
Solarthermie.....	08 <input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/>	Solarthermie	08 <input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/>
Holz	09 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>	Holz	09 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>
Biogas/ Biomethan	10 <input type="checkbox"/>	21 <input type="checkbox"/>	Biogas/ Biomethan	10 <input type="checkbox"/>	21 <input type="checkbox"/>
Sonst. Biomasse	11 <input type="checkbox"/>	22 <input type="checkbox"/>	Sonst. Biomasse	11 <input type="checkbox"/>	22 <input type="checkbox"/>
Sonst. Energie .	12 <input type="checkbox"/>	23 <input type="checkbox"/>	Sonst. Energie .	12 <input type="checkbox"/>	23 <input type="checkbox"/>

Falls „Sonstige Energie für Heizung“, bitte hier erläutern:

Falls „Sonstige Energie für Warmwasserbereitung“, bitte hier erläutern:

-Bitte wenden-

Einsatz von Lüftungs- und Kühlungsanlagen

Einsatz von Lüftungs- und Kühlungsanlagen	
Anlagen zur Lüftung (Sst 48)	Anlagen zur Kühlung (Sst 49)
mit Wärmerückgewinnung 1 <input type="checkbox"/>	elektrisch 1 <input type="checkbox"/>
ohne Wärmerückgewinnung 2 <input type="checkbox"/>	thermisch 2 <input type="checkbox"/>
keine Nutzung 3 <input type="checkbox"/>	keine Nutzung 3 <input type="checkbox"/>

Art der Erfüllung des EEWärmeG

Art der Erfüllung des EEWärmeG (Sst 50-61)	
<i>Mehrfachnennungen möglich.</i>	
Erneuerbare Energie (Wärme, §5)	
Holz, Bioöl, Biogas, Biomethan 01	<input type="checkbox"/>
Sonstige (z. B. Umwelt-, Geo-, Solarthermie) 02	<input type="checkbox"/>
Erneuerbare Energie (Kälte, §5) 03	<input type="checkbox"/>
Kraft-Wärme-/Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung (§7) 04	<input type="checkbox"/>
Wärmerückgewinnung (§7) 05	<input type="checkbox"/>
Sonstige Abwärme (§7) 06	<input type="checkbox"/>
Energieeinsparung (Übererfüllung EnEV, §7) 07	<input type="checkbox"/>
Fernwärme oder Fernkälte (§7) 08	<input type="checkbox"/>
Gemeinschaftliche Wärmeversorgung (§6)	
z. B. Quartierslösung 09	<input type="checkbox"/>
Ausnahme(regelung) (§9) 10	<input type="checkbox"/>
Befreiung (§9) 11	<input type="checkbox"/>
Sonstiges 12	<input type="checkbox"/>
<i>Falls „Sonstiges“, bitte hier erläutern:</i>	
<input type="text"/>	

Wir machen darauf aufmerksam, dass die derzeit im Rahmen der Bautätigkeitsstatistik verwendeten Erhebungsbögen für Baugenehmigung sowie für Baufertigstellung mit Ablauf des Jahres 2011 ihre Gültigkeit verlieren und ab Januar 2012 nicht mehr verwendet werden dürfen.

Der neue statistische Erhebungsbogen sowie die aktualisierten Erläuterungen sind im Internet unter www.statistik-bw.de/baut/html/index.htm abrufbar.

Falls Sie noch Fragen haben – bitte rufen Sie uns an.

Ansprechpartner im Statistischen Landesamt:

Frau Leverenz

Tel.: 03578 33-3185