

**Anrechenbare Unterrichtseinheiten zur Eintragung bzw. Verlängerung des Listeneintrags
in die Energieeffizienz-Expertenlisten für Förderprogramme des Bundes**

Für die folgenden Veranstaltungen und aufgeführten Umfänge wurden seitens der Dena Fortbildungscode erteilt. Die jeweilige Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit den untenstehenden Unterrichtseinheiten (UE) für die Bereiche Wohngebäude (WG), Nichtwohngebäude (NWG), Energieberatung im Mittelstand (EBM), angerechnet. Der entsprechende Fortbildungscode wird auf der Teilnahmebescheinigung ausgewiesen.

Weitere Hinweise zu den jeweiligen Eintragungs- bzw. Verlängerungsanforderungen und -verfahren finden Sie unter diesen Links:
www.akademie-aknw.de/bundesfoerderprogramme/ www.energie-effizienz-experten.de

Datum	Titel	Veranst.-Nr.	Anzahl der anrechenbaren Unterrichtseinheiten (UE)*		
			WG	NWG	EBM
08.11.2018	SV-Fortbildung: Estriche und Fußböden richtig planen und ausführen	18 001 316	4	4	4
09.11.2018	SV-Fortbildung: Bauphysikalische Aspekte der Altbauanierung	18 001 318	8	8	8
12.11.2018	SV-Fortbildung: Die aktuelle EnEV und DIN V 18599 - Überblick, Anwendung und Fortschreibung	18 001 320	8	8	8
13.11.2018	Regenerative Energien in der Praxis - Holzpelletkessel, Wärmepumpe und Erdwärmetauscher	18 001 322	8	8	8
16.11.2018	SV-Fortbildung: Anlagentechnik - Heizungsanlagen und Warmwasserbereitung	18 001 327	8	8	8
17.11.2018	Lehrgang Nachhaltiges Planen und Bauen (8-tägig) - „Kordinator Nachhaltiges Bauen“ (BNB-System)	18 001 328	32	36	36
17.11.2018	Einführung Nachhaltiges Bauen und Vorstellung des BNB-Systems - Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	18 001 329	8	8	8
21.11.2018	Typische Bauschäden - Feuchteschäden und ihre Ursachen	18 001 335	8	8	8
28.11.2018	Nutzeranforderungen: Behaglichkeit, Funktionalität, Gestaltung - Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	18 001 348	0	4	4
29.11.2018	Energiebilanzen: Wärme- und Feuchteschutz - Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	18 001 350	2	8	8
30.11.2018	Bauschäden vermeiden - Fehlerfreies Planen unter Anwendung der anerkannten Regeln der Technik	18 001 351	8	8	8
03.12.2018	Ökonomie: Lebenszykluskostenbewertung - Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	18 001 354	2	2	2
04.12.2018	Ökologie: Materialien, Ökobilanzen, Schadstoffvermeidung – Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	18 001 356	4	4	4
12.12.2018	Bauen im Bestand - Energiesparrechtliche Anforderungen und Umsetzung in der Praxis	18 001 369	8	8	8
10.01.2019	Prozessqualität: Optimierung des Planungsablaufs - Nachhaltiges Planen und Bauen (BNB)	19 001 001	8	8	8
08.02.2019	Fassadentechnik - Systeme, Konstruktion und Innovation	19 001 027	4	4	4
13.02.2019	Lüftungskonzepte im Wohnungsbau gem. DIN 1946-6	19 001 031	8	0	0
19.02.2019	Minimierung von Wärmebrücken - Die DIN 4108 Beiblatt 2 in Planung und Ausführung	19 001 037	8	8	8
27.02.2019	SV-Fortbildung: Neue Energie für Bestandsgebäude - Mit Sanierungsfahrplan zur Effizienz	19 001 046	8	8	8
12.03.2019	SV-Fortbildung: Bauen im Bestand - Schwerpunkt Innendämmung	19 001 054	8	8	8
13.03.2019	Typische Bauschäden erkennen, bewerten, vermeiden und instand setzen	19 001 056	8	8	8
14.03.2019	Schall- und Wärmeschutz - Qualifizierung zum staatlich anerkannten Sachverständigen nach § 20 SV-VO NRW (4-tägig)	19 001 057	32	16	16
20.03.2019	Energiesparende Gebäudekonzepte - Von der Nullenergiebilanz zum Nullenergieverbrauch	19 001 060	8	8	8
22.03.2019	SV-Fortbildung: PC-Workshop - Lüftungskonzepte im Wohnungsbau - Praktische Anwendung	19 001 063	8	4	4
27.03.2019	Typische Bauschäden erkennen, bewerten, vermeiden und instand setzen	19 001 088	8	8	8

*Wohngebäude (WG), Nichtwohngebäude (NWG), Energieberatung im Mittelstand (EBM)

Weitere Informationen zu den Seminarangeboten und Anmelde-möglichkeit finden Sie unter www.akademie-aknw.de/energie/

Akademieprogramm April - September 2019

Anrechenbare Unterrichtseinheiten zur Eintragung bzw. Verlängerung des Listeneintrags in die Energieeffizienz-Expertenlisten für Förderprogramme des Bundes

Für die folgenden Veranstaltungen und aufgeführten Umfänge wurden seitens der Dena Fortbildungscode erteilt. Die jeweilige Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit den untenstehenden Unterrichtseinheiten (UE) für die Bereiche Wohngebäude (WG), Nichtwohngebäude (NWG), Energieberatung im Mittelstand (EBM), angerechnet. Der entsprechende Fortbildungscode wird auf der Teilnahmebescheinigung ausgewiesen.

Weitere Hinweise zu den jeweiligen Eintragungs- bzw. Verlängerungsanforderungen und -verfahren finden Sie unter diesen Links:
www.akademie-aknw.de/bundesfoerderprogramme/ www.energie-effizienz-experten.de

Datum	Titel	Veranst.-Nr.	Anzahl der anrechenbaren Unterrichtseinheiten (UE)*		
			WG	NWG	EBM
07.05.2019	Grüne Architektur — Dach- und Fassadenbegrünung	19 001 115	4	4	0
08.05.2019	Bauen im Bestand - Planen im Detail — Konsequenzen der EnEV	19 001 117	8	7	7
10.05.2019	Technische Gebäudeausrüstung im Wohnungsbau — Grundlagen	19 001 121	8	8	8
21.05.2019	Regenerative Energien in der Praxis Solarthermie und Photovoltaik	19 001 136	8	8	8
22.05.2019	SV-Fortbildung: DIN 4109 Schallschutz im Hochbau — Neue bauordnungsrechtliche Anforderungen in NRW	19 001 139	8	8	8
05.06.2019	Qualitätssicherung im energieeffizienten Bauen Ausschreibung, Ausführung, Bauüberwachung	19 001 154	8	8	4
12.06.2019	SV-Fortbildung: Wärme- und feuchteschutztechnische Nachweise von Dächern — Die neue DIN 4108-3	19 001 160	8	8	8
19.06.2019	Energetische Sanierungskonzepte — Kosten - Wirtschaftlichkeit - Fördermittel	19 001 168	8	4	4
25.06.2019	SV-Fortbildung: EnEV aktuell — Dichtheits- und Lüftungskonzept	19 001 171	8	8	4
02.07.2019	SV-Fortbildung: Die DIN V 18599 als öffentlich-rechtliche Nachweisregel — Schwerpunkt Wohnungsbau	19 001 184	8	8	8
08.07.2019	Praxisorientierte Denkmalpflege Energetische Ertüchtigung der Gebäudehülle im Baubestand	19 001 191	8	8	8
09.07.2019	Schadensfrei bauen Schäden an ungedämmten und gedämmten Fassaden	19 001 193	6	6	6
04.09.2019	Konventionelle und innovative Heiztechnik Lösungen für die Gebäudeplanung	19 001 207	8	8	8
10.09.2019	SV-Fortbildung: Update energieeffizientes Bauen Aktuelle Anforderungen und Ausblick	19 001 217	8	8	8
13.09.2019	SV-Fortbildung: Schallschutz im Büro- und Verwaltungsbau	19 001 222	2	2	0
16.09.2019	Bewertung und Sanierung von Schimmelpilzen durch Feuchteschäden	19 001 224	4	4	4
17.09.2019	Energiesparende Vorgaben kostengünstig umsetzen Konsequenzen für den Entwurf	19 001 225	8	8	8
18.09.2019	SV-Fortbildung: Einsatz erneuerbarer Energien im Bestand Anlagentechnik für Architekten	19 001 229	8	8	8
19./20.09.2019 26./27.09.2019	Schall- und Wärmeschutz — Qualifizierung zum staatlich anerkannten Sachverständigen nach § 20 SV-VO NRW (4-tägig)	19 001 231	32	16	16
23.09.2019	Bauen mit Beton — Weiße Wannen - Planung und Ausführung	19 001 236	8	8	8

*Wohngebäude (WG), Nichtwohngebäude (NWG), Energieberatung im Mittelstand (EBM)

Weitere Informationen zu den Seminarangeboten und Anmelde-möglichkeit finden Sie unter www.akademie-aknw.de/energie/