

## Weiterbildungslehrgang – 120 Unterrichtseinheiten (UE) Wohngebäude (WG) / 160 UE Nichtwohngebäude (NWG)

entsprechend DENA-Weiterbildungskatalog zur Listung in der Energieeffizienz-Expertenliste der DENA

Lehrgang	Ausbildung zum energetischen Fachplaner nach DENA – Weiterbildungskatalog zur Eintragung in Expertenliste (120 UE WG / 160 UE NWG)			
Inhalte	Aus Weiterbildungskatalog der DENA: Block 1-9 Basis- und Vertiefungsmodul			
Lehrgangsziel	Die Fortbildung kann mit 160 UE gemäß Anl. 1 des Weiterbildungskatalog für <b>die Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste</b> angerechnet werden.			
Termine	Basis	<b>Freitag</b>	<b>04.03.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>05.03.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
Vertiefungsmodul		<b>Freitag</b>	<b>11.03.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (7 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>12.03.2022</b>	<b>08:30 bis 15:30 (7 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>18.03.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>19.03.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>25.03.2022</b>	<b>13:30 bis 19:30 (6 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>26.03.2022</b>	<b>08:30 bis 15:30 (7 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>01.04.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>02.04.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>08.04.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>09.04.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
	Prüfung	<b>Freitag</b>	<b>22.04.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>23.04.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>29.04.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>30.04.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>06.05.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>07.05.2022</b>	<b>08:30 bis 16:30 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>13.05.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Freitag</b>	<b>20.05.2022</b>	<b>13:30 bis 21:00 (8 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>21.05.2022</b>	<b>08:30 bis 15:00 (6 UE)</b>
		<b>Samstag</b>	<b>21.05.2022</b>	<b>16:00 bis 18:00 (3 UE)</b>
Zielgruppe	<b>Ingenieure &amp; Architekten</b> bzw. mit Folgekurs von 80 UE Handwerksmeister/innen, staatlich anerkannte oder geprüfte Techniker, Innenarchitekten			
Dauer	120 UE (WG) - 160 UE (NWG) mit je 45 min + Abschlussprüfung von 3 UE			
Abschluss	Teilnahmebescheinigung / Zertifikat über bestandene Abschlussprüfung			
Veranstaltungsort	M-VENA Energieagentur in Mecklenburg Vorpommern GmbH, Gerhart-Hauptmann-Straße 19, 18055 Rostock			
Veranstalter	M-VENA Energieagentur in Mecklenburg Vorpommern GmbH			
Gebühr Kurs	WG: 2.923,33 EUR (Netto) zuzügl. gesetzl. Ust. von 555,43 EUR NWG: 3.870,00 EUR (Netto) zuzügl. gesetzl. Ust. von 735,30 EUR			
Gebühr Prüfung	480,00 EUR (Netto) zuzügl. gesetzl. Ust. von 91,20 EUR			
Verantwortlich	Jens Hallaschk (Geschäftsführer der M-VENA)			
Anmeldung	Frau Chu, Tel. 0381/ 200 0002, Email: <a href="mailto:linh.chu@m-vena.de">linh.chu@m-vena.de</a>			