



Weiterbildungen ohne Ausfallzeiten im Büro,
kompetent betreut, mit Rabattaktion im Sommer:

Fernlehrgänge zum „Energieberater TU Darmstadt“ und „Fachplaner TU Darmstadt“

DARMSTADT, 20. JUNI 2013.

Die Anmeldung und die Teilnahme an den modernen Fortbildungen sind jederzeit und online möglich. Vom 1. Juli bis zum 9. August gibt es ein Special: Dann kostet der Besuch eines Lehrgangs 150 Euro (rund 10 Prozent) weniger. Dies sind nur einige von vielen Vorteilen der Fernlehrgänge zur Energieeinsparverordnung (EnEV), die von der Technischen Universität (TU) Darmstadt, Fachbereich Architektur, Fachgebiet „Entwerfen und Energieeffizientes Bauen“ von Professor Manfred Hegger, gemeinsam mit der Ina Planungsgesellschaft mbH (ina) durchgeführt werden. Ingenieuren, Architekten, Handwerkern und Technikern stehen folgende Qualifizierungen zur Auswahl, um die stetig wachsenden Anforderungen an Gebäude und ihre Ausstattung erfüllen zu können:

- Zertifikatslehrgang „Wohngebäude im Bestand“ zum „Energieberater TU Darmstadt“. Kurs ist Testsieger der Stiftung Warentest.
- (Zertifikats-)Lehrgang „DIN V 18599“ und
- Zertifikatslehrgang „Nichtwohngebäude im Bestand“ zum Abschluss als „Energieberater TU Darmstadt“
- Zertifikatslehrgang „Vom Passiv- zum Plus-Energie-Haus im Neubau“ zum „Fachplaner TU Darmstadt für Passiv-, Null- und Plus-Energie-Häuser“.



Jeder, der ab Juli 2013 an den Kursen teilnimmt, erhält später automatisch Zugang zu den Themen, die auf die EnEV 2014 angepasst werden müssen. Die Inhalte sämtlicher Fernlehrgänge wurden von der TU Darmstadt und ina erarbeitet. Die Tutoren von ina übernehmen auch die kontinuierliche Betreuung der Teilnehmer. Mit dem so gewonnenen Fachwissen können sich Planer für den Zukunftsmarkt "Energieeffizienz und -beratung" fit machen, ohne dass ihnen Ausfallzeiten im Büro entstehen. Der zertifizierte Abschluss mit dem Titel als „Energieberater / Fachplaner TU Darmstadt“ dokumentiert die jeweiligen Kompetenzen. Einzige Präsenzveranstaltung ist eine schriftliche Abschlussprüfung. Sie findet quartalsweise in Darmstadt statt. Studienbriefe, ergänzendes Informationsmaterial, Selbsttests und Einsendearbeiten mit individuellem Feedback der Tutoren bereiten die Teilnehmer gut auf das Examen vor.

Alle Lehrgänge sind von der Staatlichen Zentralstelle für Fernunterricht zugelassen. Zur leichten Handhabung sind die Bedienungsfläche und die Programmsystematik immer überall gleich. Diese bietet jetzt eine noch leichte Handhabung, mehr Praxisnähe und Flexibilität für die Teilnehmer als zuvor. Gleichzeitig wurden die Inhalte der Kurse auf die neuen Anforderungen des Bundesamts für Wirtschaft und Ausführung (BAFA) und der Deutschen Energieagentur (dena) angepasst.

Nähere Informationen zu den schnellen und praxisbezogenen Qualifizierungen sowie kostenfreie Demo-Versionen finden Sie unter:
<http://www.energieberater-ausbildung.de>

Ihre Fragen beantwortet gerne:

Bettina Gehbauer-Schumacher

Smart Skript - Fachkommunikation für Architektur und Energie, Donaustraße 7,
D-64347 Griesheim, Telefon: 0 61 55 / 66 77 08, E-Mail: info@smartskript.de



Bilder:



Bild 1: Kompetenzen zum energieoptimierten Bauen anschaulich - Das wegweisende Gewinnerhaus des Solar-Decathlon 2009 der TU Darmstadt auf dem Hochschulcampus.
Foto: Smart Skript



Bild 2: Bereits 2007 gewann die TU Darmstadt den internationalen Wettbewerb Solar-Decathlon. Das Plus-Energie-Haus steht ebenfalls auf dem Hochschulcampus.
Foto: Smart Skript