

Dritter Deutscher Energieberatertag: Von der EnEV2006 zur Energieberatung

Zum Dritten Deutschen Energieberatertag am 25.4.06 konnten 140 Teilnehmer in Frankfurt begrüßt werden. Erstmals wurde dieser getragen von der Bundesarchitektenkammer BAK und der Bundesingenieurkammer BIngK, die durch Frau Schlesinger und Herrn Volz ihre Grüße persönlich übermittelten. Mit dem Deutschen Energieberatertag besteht für Architekten und Ingenieure bundesweit eine Plattform, um sich zu aktuelle Fragen der Energieberatung zu informieren und auszutauschen. Unter der bewährten Leitung von Klaus Lambrecht (ECONSULT) wurde wieder ein hochaktuelles Programm geboten.

Wolfgang Ornth (Referatsleiter BMVBS) stellte den taufrischen Referentenentwurf der EnEV-Novelle vor und bestätigte die einleitenden Grußworte: Der Energieausweis ist nicht mit der energetischen Beratung und Planung gleichzusetzen. Der Energieausweis darf für alle Gebäude sowohl auf Grundlage des Bedarfs wie auch des Verbrauchs ausgestellt werden. Selbst der Eigentümer darf die Daten zur Berechnung liefern! Einhellige Schlussfolgerung: Der Verbraucher muss aufgeklärt werden, was er im Gegensatz zum Energieausweis vom Energieberater erwarten kann, welchen Nutzen er durch eine Energieberatung und -planung hat.

Dass die Förderung der Energieberatung durch den Bund eine Erfolgsstory ist, zeigte der zuständige Referatsleiter des BAFA, Wulf Bittner, auf. Im letzten Jahr nach die Zahl der Beratungen und der Berater jeweils um 50% zu, Tendenz steigend. Es ging jedoch nicht nur um Zahlen, Normen und juristische Knackpunkte – letztere wurden von Rechtsanwalt Karsten Meurer in erfrischender Weise vorgestellt – sondern um konkrete Projekte und Handlungsansätze für Energieberater. Am Rande der Veranstaltung und während des Mittagsbuffets wurde wieder intensiv diskutiert. Im Anschluss standen bei den meisten ein Rundgang über die Messe light+building auf dem Programm.

Die Vorträge können heruntergeladen werden unter <http://www.solaroffice.de/de/Downloads>

Klaus Lambrecht / 03.05.06