

Bauen der Zukunft: ästhetisch, effizient und nutzergerecht

am 21.05.2014 von 09:00 bis 12:00 Uhr im Ludwig-Erhard-Haus Berlin, Fasanenstraße 85, 10623 Berlin im Rahmen der Berliner Energietage 2014

Hintergrund: Mit dem Effizienzhaus Plus Standard werden Gebäude vom Stromverbraucher zum Stromerzeuger. Dabei gilt es sicherzustellen, dass die Aspekte der Gestaltung und Nutzergerechtigkeit der Häuser stets mitgedacht werden.

Moderation: Ministerialrat Hans-Dieter Hegner (BMUB)

I: Herausforderungen für das Bauen der Zukunft

- 09:00 Bauen für die Zukunft: Das Netzwerk Effizienzhaus Plus
Ministerialrat Hans-Dieter Hegner (BMUB)
- 09:20 Effizienz, Gestaltung und Nachhaltigkeit
Roland Borgwardt, Vorsitzender AK Nachhaltiges Planen und Bauen in der
Architektenkammer Berlin

II: Effizienz und Gestaltung: Projekte

- 09:40 Effizienzhaus Plus Frankfurt Riedberg
Andreas Wiege (HHS Planer + Architekten AG)
- 09:55 Newtonprojekt in Berlin-Adlershof, Baugruppenvorhaben mit einem Energie-Plus-
Konzept
Christoph Deimel, Deimel Oelschläger Architekten
- 10:10 Energy+ Home: Modernisierung zum Plusenergiehaus
Prof. Karsten Tichelmann (TU Darmstadt)
- 10:25 *Pause*

III: Effizienz und Technik: das gehört dazu

- 10:55 Technikkonzepte und -erfahrungen im Netzwerk Effizienzhaus Plus
Hans Erhorn (Fraunhofer Institut für Bauphysik)
- 11:10 Verbrauchsminimierung im Haus: Effizienz bei Beleuchtung und Hausgeräten
Mechthild Zumbusch (Berliner Energieagentur GmbH)
- 11:25 Wohnen mit Technik: Für und wider
- Alexander Schaper (Smart Home e.V.)
 - Eike Roswag, Ziegert | Roswag | Seiler Architekten Ingenieure
- 11:45 Diskussion

Veranstalter: Informationsstelle Effizienzhaus Plus
Kontakt: T: 030/29333069, effizienzhausplus@berliner-e-agentur.de
Anmeldung unter www.berliner-energietage.de erforderlich, die Teilnahme ist kostenfrei