



geea-Dialog: „Europäische Vorgaben als Treiber für mehr Sanierung und Aufschwung im Gebäudesektor?“

Datum: **Dienstag, 4. Juni 2024**

Ort: **Spielfeld Digital Hub, Skalitzer Str. 85/86, 10997 Berlin (nahe U-Bahn Schlesisches Tor)**

Dauer: **18:00 – 22:00 Uhr**

Moderation: **Christian Stolte, Bereichsleiter Klimaneutrale Gebäude, Deutsche Energie-Agentur GmbH**

18:00	Get-together	
18:30	Begrüßung und Einleitung	Corinna Enders , Vorsitzende der Geschäftsführung der Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena), Sprecherin der Allianz für Gebäude-Energie-Effizienz (geea)
18:35 – 18:50	Impuls von der Europäischen Kommission: Green Deal Vorgaben für den Gebäudesektor (EPBD, EED, RED) und Perspektive für 2040	Ana Maria Sanchez Infante , Country Coordinator in ENER for Germany and Austria, European Commission <i>(digitale Zuschaltung)</i>
18:50 – 19:30	Podiumsdiskussion – Fokus Politik: <i>(zum Einstieg Impulse, je max. 5 Min.)</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elena Brosch-Pahlke, Referat II C 1 "Grundsatz Energie- und Klimaschutz im Gebäudesektor, Strategien und Gebäudetechnologien", Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) ▪ Robert Dijksterhuis, Special Envoy on Sustainable Building of the Dutch Ministry of the Interior and Kingdom Relations ▪ Fabian Pause, Leiter Forschungsgebiet Europäisches und internationales Energie- und Klimaschutzrecht, Stiftung Umweltenergierecht 	
19:30 – 20:00	Podiumsdiskussion - Fokus Markt / Wirtschaft: <i>(zum Einstieg Impulse, je max. 1-2 Min.)</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Carolin Friedemann, Geschäftsführerin u. Gründerin, Initiative Klimaneutrales Deutschland gUG ▪ Jan Peter Hinrichs, Geschäftsführer, Bundesverband energieeffiziente Gebäudehülle e.V. ▪ Michel Durieux, Hauptabteilungsleiter Unternehmensentwicklung, Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e.V. (ZDB) ▪ Stefan Rinnert, Manager Government Affairs Germany, Schneider Electric GmbH 	
20:00	Ausklang mit einem gemeinsamen Abendessen & Zeit zum Vernetzen	
22:00	Ende der Veranstaltung	