



9. INFO-VERANSTALTUNG ZUM KLIMASCHUTZ

Motto: „Energy Efficiency First – Energieeffizienz zuerst“

Schwerpunkt: **ENERGIEEINSPARUNG IN KOMMUNALEN NICHT-WOHNGEBÄUDEN**

Donnerstag, 23. Juni 2022; 12:00 – 16:30 Uhr

(Änderungen vorbehalten)

Kulturhaus Plessa, Platz des Friedens 1, 04928 Plessa

- 11:45 Uhr** **Registrierung**
- 12:15 Uhr** **Begrüßung durch Landkreis Elbe-Elster, Herrn Landrat Heinrich-Jaschinski**
Begrüßung durch Amt Plessa, Herrn Amtsdirektor Schrey
Moderation: Energieagentur Brandenburg, Herr Bert Tschirner, Teamleiter
- 12:30 Uhr** **Impulsvortrag durch Deutsche Unternehmensinitiative Energieeffizienz (DENEFF), „Die Bedeutung von Energieeffizienz zur Reduzierung der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen“, DENEFF**
- 12:50 Uhr** **Angebote der Energieagentur Brandenburg für Kommunen, Energieagentur Brandenburg, Herr Bert Tschirner, Teamleiter**
- 13:10 Uhr** **So funktioniert Energiesparcontracting - Vorstellung des Modellvorhabens 2.0 „Co₂ntracting: build the future!“- Kommunen machen ihre Gebäude fit“, Deutsche Energie-Agentur (dena), Frau Schmitt (digital)**
- 13:30 Uhr** **Erfahrungsberichte über Ablauf von Energiesparcontracting-Projekten:**
- **Berliner Energieagentur GmbH, Frau Alt-Harnack**
 - **FINDIG – Die Projektdienstleister GmbH & CO.KG, Frau Wiesmann**
- 14:10 Uhr** **Vorstellung von Energiesparprojekten in Schulen, Unabhängiges Institut für Umweltfragen (UfU) e. V., Frau Marlies Bock**
- 14:30 Uhr** **Fördermöglichkeiten durch die Kommunalrichtlinie für Einführung und Umsetzung von Energiesparmodellen gemäß Fördertatbestand 4.1.4 und für Maßnahmen zur Förderung klimafreundlicher Abwasserbewirtschaftung laut Fördertatbestand 4.2.7, Deutsches Institut für Urbanistik**
- 14:50 Uhr** **Pause, Gelegenheit zum Informationsaustausch**
- 15:30 Uhr** **Ablauf eines Energiesparprojektes an Beispielen durchgeführter Projekte in Brandenburg, UfU e.V., Frau Marlies Bock**
- 15:50 Uhr** **Pyrolyse von Klärschlamm – zwei Jahre Erfahrung mit der thermischen Klärschlammveredlung auf der ZKA Niederfrohna, Zweckverband Frohnbach, Herr Dr.-Ing. Steffen Heinrich**
- 16:10 Uhr** **Innovative dezentrale Nutzungs- und Entsorgungskonzepte für Klärschlamm und andere biogene Stoffströme, Modis GmbH, Herr Dirk Gerlach**
- 16:30 Uhr** **Ausklang**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Die Teilnahme ist kostenlos