

Energiedialog Chemnitz

Eigenstromversorgung im Unternehmen und Handlungsoptionen zur Senkung des Energieverbrauchs (-> Aufbau eines Innovationsclusters)

**Dienstag, den 23.01.2024, von 9:00 – 13:00 Uhr
im Kammersaal der IHK Chemnitz, Straße der Nationen 25,
09111 Chemnitz**

Moderation: Prof. Dr. sc. techn. Erfurth (Projektdesign)

Veranstalter

- Stadt Chemnitz, Umweltamt und Geschäftsbereich Wirtschaft
- eins energie in sachsen GmbH & Co. KG
- Handwerkskammer Chemnitz
- Industrie- und Handelskammer Chemnitz

Zielgruppen

- Industrie
- Handwerk
- Gewerbe, Handel, Dienstleister

Anmeldung bis 17.01.2024 unter:



<https://mitdenken.sachsen.de/1038350>

Wir bitten um zeitnahe Anmeldung da die Plätze limitiert sind.

Programm

- 8:30 Uhr** Einlass
- 9:00 Uhr** Eröffnung & Begrüßung (Prof. Erfurth, Projektdesign)
- 9:05 Uhr** THG-Emissionen Chemnitz (Frau Kühnel, Amtsleiterin Umweltamt Chemnitz)
- 9:15 Uhr** Kohleausstieg (eins energie in sachsen GmbH & Co.KG)
- 9:30 Uhr** Passive Luftvorwärmer (Herr Socher, ETAPART AG)
- 9:50 Uhr** Energieeffizienz: Wärmerückgewinnung, Niedertemperatursysteme (Herr Böhme, WätaS Wärmetauscher Sachsen GmbH)
- 10:10 Uhr** Biokohlenstoff (Herr Becker, carbonauten GmbH)
- 10:40 Uhr** Pause
- 11:00 Uhr** Das webbasiert E-Tool – strukturierte Energiedatenerfassung und Auswertung sowie CO₂-Bilanzierung im Unternehmen (Herr Börjesson, Leiter Umwelt- und Transferzentrum, HWK zu Leipzig)
- 11:20 Uhr** Blackbox CO₂-Bepreisung, Aktuelle Markt- und Preisentwicklung (Frau Thieme, ISPEX AG)
- 11:50 Uhr** Nachhaltigkeit im Mittelstand - Erfahrungsbericht zur Entwicklung einer Klimastrategie (Frau Kunz, Kistler Instrumente GmbH)
- 12:10 Uhr** Rechtliche Neuerungen, EnEfG und GEG (Herr Pfeifer, DIHK – Deutsche Industrie- und Handelskammer)
- 12:40 Uhr** Förderung RL Energie und Klima (Frau Röhr, SAB - Sächsische Aufbaubank)
- 13:00 Uhr** Austausch – Ausblick – Zusammenfassung - Mittagsimbiss

Im Anschluss besteht die Möglichkeit den Mittagsimbiss zum persönlichen Austausch zu nutzen.