



5. Jahresveranstaltung der Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke

Digitale Konferenz, 22. September 2021, 10:00 – ca. 16:30 Uhr

Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke Motto: „Wege zur Klimaneutralität in Unternehmen bestreiten“ Gesamtplenum Moderation: n. n., n. n.	
09:30 Uhr	Öffnung des virtuellen Tagungsraumes
09:50 Uhr	Netiquette Technische Einführung und Hinweise zum Programmablauf
10:00 Uhr	Begrüßung & Einordnung der Initiative im Kontext energie- und klimapolitischer Entwicklungen Ulrich Benterbusch , Leiter der Unterabteilung Effizienz und Wärme in Industrie und Haushalten, nachhaltige Mobilität, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) Berthold Goeke , Leiter der Unterabteilung IK III Klimaschutzpolitik, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)
10:15 Uhr	Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke – Neue Perspektiven für Energieeffizienz, Klimaschutz und Nachhaltigkeit in Unternehmen Steffen Joest , Leiter der Geschäftsstelle der Initiative Energieeffizienz-Netzwerke und Stellvertretender Bereichsleiter Energiesysteme und Energiedienstleistungen, Deutsche Energie-Agentur GmbH
10:35 Uhr	Parallel laufende – fachliche Workshops für Netzwerkträger, -moderatoren, Unternehmen und Multiplikatoren



<p>Monitoring Spezial <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: adelphi/ Fraunhofer ISI</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Maßnahmen und Anerkennung</i> - <i>Erkenntnisse aus den letzten Monitorings</i> - <i>Weiterentwicklung des Monitorings</i> - <i>Die idealtypische Energieanalyse als Basis der Zielformulierung im EEKN</i>
<p>Operationalisierung von Klimaschutz in Unternehmen <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: VEA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>CO₂-Fußabdruck und Bilanzierung</i> - <i>Effizienzmaßnahmen zur CO₂-Reduktion</i> - <i>Klimaneutralität und Kompensation</i> - <i>Grüne Beschaffung und grüne Vermarktung</i> - <i>Vom Energie- zum Umweltmanagementsystem (ISO14001 / EMAS)</i>
<p>Von der Ressourceneffizienz zur Kreislaufwirtschaft in Unternehmen <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: n.n. (GS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Materialeffizienz</i> - <i>Maßnahmen zur Förderung der Kreislaufwirtschaft</i> - <i>Innovative Technologien</i> - <i>Rechtliche Aspekte</i>
<p>Best Practices Netzwerkgründung/ fortführung: Netzwerke-Insights <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: AGFW</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Teilnehmer werben Teilnehmer</i> - <i>Faktoren der Netzwerkgründung bzw. – fortführung</i> - <i>Anreize und Unterstützungen zum Beitritt/Weiterarbeit</i>
<p>Klimafreundliche Kälteerzeugung <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: n.n. (GS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Energieeffizienz - je nach Temperaturniveau die richtige Maßnahme</i> - <i>Flexibilitätsoptionen für Unternehmen</i> - <i>Energieeffizienzregelung für Kältesysteme</i> - <i>Klimaschonende Kältemittel</i>
<p>12:00 Uhr</p>	<p>Vorstellung der Workshop-Erkenntnisse durch die Moderierenden im Plenum</p>
<p>12:30 Uhr</p>	<p>Mittagspause: Matchmaking-Karussell / Virtuelle Standpräsenzen / Evtl. virtueller Unternehmensrundgang mit VR-Brille</p>



Wiederbegrüßung Gesamtplenium	
Moderation: n.n., n.n.	
13:30 Uhr	<p>Ehrung von Energieeffizienz und Klimaschutz-Netzwerken der Initiative</p> <p>Ulrich Benterbusch, Leiter der Unterabteilung Effizienz und Wärme in Industrie und Haushalten, nachhaltige Mobilität, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)</p> <p>Berthold Goeke, Leiter der Unterabteilung IK III Klimaschutzpolitik, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)</p>
14:00 Uhr	Parallel laufende – fachliche Workshops für Netzwerkträger, -moderatoren, Unternehmen und Multiplikatoren
<p>Referentenprogramm: Die richtige Expertise für Ihr Netzwerk</p> <p><i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: VKU</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Vorstellung des Referentenprogramms</i> - <i>Themen und Referenten der Pilotphase</i> - <i>Formate</i> - <i>Umsetzung</i>
<p>Operationalisierung von Nachhaltigkeit in Unternehmen <i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: SAENA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Nachhaltigkeitsdimensionen in der Unternehmenspraxis</i> - <i>Soziale Unternehmen: Mitarbeitende und Menschenrechte</i> - <i>Nachhaltigkeitsstrategie- und management</i> - <i>Transformationspfade (alternative Wirtschaftsformen, Green Growth und Postwachstum)</i> - <i>Rolle der Nachhaltigkeit bei der Finanzierung von Projekten</i>
<p>Digitalisierung als Maßnahme für Nachhaltigkeit und Klimaschutz in Unternehmen</p> <p><i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: n.n. (GS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Digitalisierung als Enabler zur Ausschöpfung zusätzlicher Energieeffizienzpotenziale</i> - <i>Demand Side Management</i> - <i>KI</i> - <i>MSR-Technik</i> - <i>EnPi mit ISO 50006 erfassen</i>



<p>Power Purchase Agreements (PPA) als Instrument zur Nutzung von grünem Strom in Unternehmen</p> <p><i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: n.n. (GS)</p>	<ul style="list-style-type: none">- <i>PPA Grundlagen</i>- <i>Regulatorische Rahmenbedingungen</i>- <i>Vorteile und Herausforderungen</i>- <i>Praxisbeispiele</i>
<p>Neue Mobilitätskonzepte ins Unternehmen integrieren</p> <p><i>Teasertext</i></p> <p>Moderation/ Konzeption: BDEW</p>	<ul style="list-style-type: none">- <i>Planung, Strategien und Förderoptionen</i>- <i>Vom Konzept bis zur Ladesäule – Umstellung des Fuhrparks in der Unternehmenspraxis</i>- <i>Rechtliche Rahmenbedingungen</i>
15:30 Uhr	Vorstellung der Workshop-Erkenntnisse durch die Moderierenden im Plenum
15:55 Uhr	Aktuelle rechtliche Rahmenbedingungen für Energieeffizienz und Klimaschutz in Deutschland und der EU n.n., n.n.
16.15 Uhr	Schlussworte n.n., n.n.
16:20 Uhr	Ende