



5. Netzwerktreffen

Kommunales Energieeffizienz-Netzwerk Rosenheim-Traunstein

Mittwoch, den 23. Juni 2021, 9:00 bis 14:45 Uhr

Festsaal Siegsdorf, Blaue-Wand-Strasse 2, 83313 Siegsdorf

Protokoll: Dr. Isabel Bucker, INEV

Teilnehmer:

- Vertreter*innen der jeweiligen teilnehmenden Kommunen, s. Anlage 1
- Maurice Frick, VdZ - Forum für Energieeffizienz in der Gebäudetechnik
- Willie Sturm, Hinterschwepfinger Projekt GmbH
- Institut für nachhaltige Energieversorgung: Prof. Dr. Dominikus Bucker, Dr. Isabel Bucker, Björn Freitag

Agenda (Anlage 2)

TOP 1: Begrüßung der Kommunen

TOP 2: Fachvortrag Heizungsoptimierung und Hydraulischer Abgleich

TOP 3: Stand der Netzwerkarbeit

TOP 4: Neues aus den Kommunen

TOP 5: Neues vom Solarkataster des Landkreises Rosenheim, Neues vom Netzwerkportal, nächstes Netzwerktreffen

TOP 6: Heizungsanlage Festsaal und Schulkomplex Siegsdorf

TOP 7: Besichtigung der Heizungsanlage Festsaal und Schulkomplex Siegsdorf

TOP 1: Begrüßung der Kommunen

Bürgermeister Thomas Kamm und Prof. Dr. Dominikus Bucker begrüßen die Teilnehmer und Referenten des Netzwerktreffens und heißen sie vor Ort willkommen.

TOP 2: Fachvortrag Heizungsoptimierung und Hydraulischer Abgleich (Anlage 3)

Hr. Frick vom Forum für Energieeffizienz in der Gebäudetechnik erläutert das große Einsparpotenzial, das in der Optimierung von Heizungsanlagen und dem hydraulischen Abgleich liegt. Er geht auf den Ablauf und die wichtigen Punkte bei der Optimierung von Heizungsanlagen ein sowie auf verfügbare Fördermittel, die hierfür zur Verfügung stehen.

Auf der Homepage des VdZ finden sich zudem weitere Informationen zu diesem Themenbereich:

www.waermevergleichsrechner.de, www.intelligent-heizen.info, www.intelligent-heizen.info/foerdermittel-online-tool/

TOP 3: Stand der Netzwerkarbeit (Anlage 4)

Björn Freitag (INEV) informiert über die Schwerpunktprojekte in den teilnehmenden Kommunen, bei denen INEV in der Planung und Umsetzung unterstützt.

TOP 4: Neues aus den Kommunen

Die Vertreter*innen der Kommunen berichten den Teilnehmern über den aktuellen Stand der Maßnahmenplanung und -umsetzung in ihren Kommunen.

TOP 5: Neues vom Solarkataster des Landkreises Rosenheim, Neues vom Netzwerkportal, nächstes Netzwerktreffen (Anlage 5)

Prof. Dr. Bücken stellt das neue Solarkataster des Landkreises Rosenheim vor. Die Funktionen wurden erweitert und der Zugang ist nun für alle Kommunen des Landkreises Rosenheim freigeschaltet. Die Energiezukunft Rosenheim hat die Kosten für die erweiterten Funktionalitäten übernommen, der Landkreis Rosenheim die Lizenzkosten für die Landkreiskommunen. Das Solarkataster steht unter www.solarkataster-rosenheim.de zur Verfügung.

Wenn gewünscht, kann INEV mittels des Solarkatasters einen Schnellcheck des Potenzials für Photovoltaik auf den kommunalen Liegenschaften durchführen. Bei Interesse sprechen Sie bitte Ihren energietechnischen Berater, Björn Freitag oder Thomas Stürzer, an.

Dr. Isabel Bücken stellt die anstehenden Neuerungen des Netzwerkportals vor. Im Sommer wird ein Dashboard implementiert, über das die Kommunen einen schnellen Überblick über ihre Maßnahmen, deren Potenzial und Umsetzungsgrad erhalten und somit jederzeit den Zielerreichungsgrad einsehen können. Das Dashboard wird eine Ansicht für das ganze Netzwerk haben und eine kommunenspezifische Ansicht. Die teilnehmenden Kommunen waren einstimmig dafür, auf der Netzwerkseite keine Anonymisierung der Kommunen zu implementieren.

Das nächste Netzwerktreffen findet am 23. September statt. Als Thema für das Netzwerktreffen wurde von den teilnehmenden Kommunen das Thema „Nachhaltigkeit von Materialien“ (Baumaterialien, Photovoltaik, Speicher etc.) gewählt.

Am 22. September 2021 findet im Rahmen eines Netzwerktreffens mit dem Kommunalen Energieeffizienz-Netzwerk Ebersberg-München eine Veranstaltung zur Elektromobilität in Kirchseeon statt. Hierzu werden am Nachmittag voraussichtlich mehrere Hersteller von Elektronutzfahrzeugen vor Ort sein. Zu diesem Teil der Veranstaltung sind auch die Kommunen aus diesem Rosenheim-Traunsteiner Netzwerkes herzlich eingeladen. INEV informiert, sobald die Details zu dieser Veranstaltung feststehen.



TOP 6: Heizungsanlage Festsaal und Schulkomplex Siegsdorf (Anlage 6)

Herr Sturm von der Firma Hinterschwepfinger stellt die Wärmeversorgung des Gebäudekomplexes aus Grund- und Mittelschule sowie Festsaal in Siegsdorf vor. Hierbei geht er auch darauf ein, wie die Anlagen im Laufe der Zeit gewachsen sind und angepasst wurden und welche technischen Herausforderungen zu bewältigen waren.

TOP 7: Besichtigung der Heizungsanlage Festsaal und Schulkomplex Siegsdorf

Im Anschluss an den Vortrag fand eine Begehung der o.g. Anlagen für die Netzwerkteilnehmer statt.

Top 8: Thema des nächsten Netzwerktreffens

Die Termine für die kommenden Netzwerktreffen sind wie folgt:

6. Netzwerktreffen: 23. September 2021

7. Netzwerktreffen: 07. Dezember 2021

Anlage:

Sie finden die Folien zu den Vorträgen sowie Anlage 1 und 2 im Bereich „Dokumente“ des Netzwerkportals.

