

## Newsletter Artikel

13. Oktober 2020, Nürnberg, Deutschland

### Erfolgreicher Abschluss der 10. Internationalen Konferenz für EnergieManager

*Das aktive Netzwerk für Europäische EnergieManager (EUREM) traf sich am 30. September und 1. Oktober 2020 aus aktuellem Anlass zu einer virtuellen Konferenz. Über 400 Registrierungen aus 34 Staaten sind eingegangen. Die Teilnehmenden stellten nachhaltige Energieprojekte ihrer Unternehmen vor und tauschten sich über aktuelle Herausforderungen und Erfahrungen aus. Eine Auszeichnung ging an Klemens Wegehaupt von der Siemens AG aus Nürnberg, der mit seiner Projektarbeit, einem Elektromobilitätskonzept die fachkundige Jury überzeugen konnte.*

Die organisatorische Federführung der zweitägigen Fachveranstaltung lag bei der Deutsch-Griechischen Industrie- und Handelskammer in Athen bzw. Thessaloniki. Das Webmeeting wurde simultan übersetzt in die drei Sprachen Griechisch, Deutsch und Englisch. Die fachliche Federführung lag bereits zum zehnten Mal bei der IHK Nürnberg für Mittelfranken. Die Konferenz brachte erneut führende Experten, erfahrende Anwender und Absolventen des EnergyManager Trainings zusammen.

Das bundesweit einheitliche und international standardisierte Training zum EnergieManager (IHK) | „European EnergyManager“ (EUREM) hat seinen Ursprung in der Nürnberger IHK. Es vermittelt in einem ‚Blended learning-Konzept‘ – virtuell und in Präsenz – ein breit angelegtes, praxisorientiertes Fachwissen rund um das Thema Energieeffizienz, Erneuerbare Energien und Energiemanagement. Die Qualifizierung beinhaltet als finales Kernelement auch die Erstellung eines umsetzungsreifen Energiekonzepts (Projektarbeit) im Unternehmen.

Ein Höhepunkt der Veranstaltung war die Verleihung der EUREM-Awards in den Kategorien Klein-, Mittel- und Großbetriebe. Mit dem Award werden außerordentliche Projektarbeiten aus dem EnergieManager Training ausgezeichnet. In der Kategorie mittelgroße Betriebe ging eine internationale Auszeichnung an Klemens Wegehaupt (Siemens AG, Humboldtstraße, Nürnberg) für die Umsetzung eines Elektromobilitätskonzepts für die Johannesbad GmbH in Bad Füssing. Der Einsatz einer Photovoltaikanlage oder eines intelligenten Lastmanagements wurde in die Machbarkeitsstudie einbezogen und letztlich ein nicht alltägliches Konzept umgesetzt, das bei einer Amortisationszeit von einem halben Jahr ein Einsparpotenzial von 66.000 Euro an Energiekosten pro Jahr bietet.

Die Konferenz ist ein Kernelement im von der EU geförderten Projekt „EUREMnext - Taking European Energy Manager to next efficiency levels by implementing energy audit recommendations“ mit 13 Partnern aus 12 Ländern, das von der IHK Nürnberg für Mittelfranken koordiniert wird. EUREMnext wird von der EU über das Horizon 2020 Research and Innovation Programme gefördert.

Der nächste Trainingsstart in Nürnberg ist für Januar /Februar 2021 geplant. Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.ihk-nuernberg.de/de/Geschaeftsbereiche/Innovation-Umwelt/Energie/Energieeffizienz-und-Energiemanagement/EnergieManager-IHK-/>



The EUREMnext project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 785032.