



**Netzwerk
Kälteeffizienz**
Hamburg e.V.

16. Netzwerktreffen zum Thema
„**EEWärmeG und Energiemanagementsysteme für Kälteanlagen**“
am **04. September 2013 um 17:00 Uhr**
im Hörsaal des ELBCAMPUS
Kompetenzzentrum Handwerkskammer Hamburg,
Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Die zukünftige Entwicklung im Bereich der Kälteerzeugung und -anwendung wird durch technische Innovationen und Neuentwicklungen ebenso bestimmt wie durch gesetzliche Vorgaben und Rahmenbedingungen. So enthält auch das EEWärmeG bestimmte Anforderungen an Kälteanlagen. Planen, Ausführen, Kontrollieren, Anpassen – das sind die Bausteine eines Energiemanagementsystems. Mit einem effizienten Energiemanagementsystem kann die gegenwärtige Situation analysiert und Energieeinsparpotenziale aufgedeckt werden. Erfahren Sie mehr zu den Möglichkeiten dieser Steuerungspotenziale und besuchen Sie unser 16. Netzwerktreffen.

Zu diesem Treffen sind alle Netzwerkteilnehmer und sonstige Interessierte herzlich eingeladen. **Um eine Anmeldung wird bis zum 28.08.2013 gebeten.**

ACHTUNG! Ab 15.30 Uhr können sich Unterstützer und potenzielle Vereinsmitglieder sowie alle Interessierten über den aktuellen Stand des in Gründung befindlichen Vereins austauschen.

Das Programm

15:00 Uhr **Einlass**

15:30 Uhr **Gespräch mit Unterstützern und potenziellen Vereinsmitgliedern**

Start des Netzwerktreffens um 17 h

17:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung aktueller Fördermöglichkeiten für kälte- und umweltbezogene Qualifizierungen**
Herr Wolfgang Reich, ELBCAMPUS, Leiter Vertrieb

17:15 Uhr **Anforderungen des EEWärmeG an Kälteanlagen**
Frau Dr. Friederike Mechel, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt

18:00 Uhr **Vermarktungsmöglichkeiten für Steuerungspotenziale von Kälteanlagen**
Herr Helmut Jantos, EnergyLink AG

18:45 **Diskussion**

Ende der Veranstaltung zwischen 19:00 und 19:30 Uhr

Treffpunkt vor dem Hörsaal im 1. Stock

Parkplätze sind vorhanden.

Die S-Bahn Harburg ist 5 min entfernt (Richtung Neuländer Platz).

Details zur Anreise finden Sie im Internet unter
<http://www.elbcampus.de/de/kontakt/anfahrt/index.php>