



**Netzwerk
Kälteeffizienz**

Hamburg e.V.

17. Netzwerktreffen zum Thema
„Energetische Inspektion von Klimaanlageen“
am **20. November 2013 um 17:00 Uhr**
im kleinen Hörsaal des Forschungszentrums der
Beiersdorf AG
Tropelowitzstr. 15, 22529 Hamburg

Die energetische Inspektion von Klimaanlageen ist gesetzlich vorgeschrieben und gehört zu den Betreiberpflichten. Bei diesem Netzwerktreffen erfahren Sie alles über den gesetzlichen Rahmen der energetischen Inspektion und welcher Nutzen sich für den Betreiber ergibt. Zudem wird darauf eingegangen, welche Punkte im Rahmen einer energetischen Inspektion abgearbeitet werden und sich im Bericht wiederfinden müssen. Abgerundet wird das Netzwerktreffen durch die Vorstellung von Projektbeispielen durchgeführter energetischer Inspektionen aus Betreibersicht sowie weiterer Energieeffizienzmaßnahmen und deren Ergebnisse.

Zu diesem Treffen lädt der Gastgeber „Beiersdorf Manufacturing Hamburg GmbH“ alle Netzwerkteilnehmer und sonstigen Interessierten herzlich ein. **Um eine Anmeldung wird bis zum 13.11.2013 gebeten.**

Das Programm

16:30 Uhr **Einlass**

17:00 Uhr **Energetische Inspektion von Klimaanlageen – rechtliche Anforderungen, Potenziale und Chancen**
Herr Heiko Schiller, Schiller Engineering

18:00 Uhr **Praktische Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen und deren Ergebnisse am Beispiel der Firma Beiersdorf**
Herr Dieter Stiller, Beiersdorf AG, CoC Energy / Utilities

18:45 Uhr **Diskussion**

Ende der Veranstaltung gegen 19:00 Uhr

Bitte melden Sie sich bei der Security in der Tropelowitzstrasse 15. Der Einlass kann aus sicherheitstechnischen Gründen nur anhand einer vorab hinterlegten Teilnehmerliste erfolgen. **Bitte melden Sie sich daher unbedingt schriftlich an, damit Ihnen der Eintritt gewährt wird.**

Parkmöglichkeiten stehen im Parkhaus, Tropelowitzstrasse 21 zur Verfügung.

Details zur Anreise mit dem ÖPNV: Bus Linie 181 (Sorthmannweg) sowie U2 (Lutterothstrasse)

Einen **Orientierungsplan von Werk 5 der Beiersdorf AG** finden Sie im Folgenden.