



5. Netzwerktreffen zum Thema
„Einsparung durch Kältesanierung
und Regelungstechnik“
am **18. November 2009** um **17:00 Uhr**
bei der **Studio Hamburg GmbH**
Jenfelder Allee 80, Haus N (Kinosaal),
22039 Hamburg

Vorhandene Kälteanlagen sind häufig im Laufe der Jahre gewachsen. Kälteaggregate, Hydraulik und auch die Rückkühlung sind hier aus energetischer Sicht oft nicht optimal. Wir zeigen Ihnen ein Beispiel für eine gelungene Kältesanierung vor Ort.

Am besten ist es, wenn sich die sanierten Kälteanlagen dynamisch an die geforderte Kälteleistung anpassen können. Unser 5. Netzwerktreffen befasst sich daher mit dem wichtigen Thema Regelungstechnik. Sie erfahren, welche Energieeinsparungen durch das optimale Zusammenspiel aller Komponenten in einem Kältekreislauf möglich sind. Vor (Nach) der Veranstaltung ist eine Besichtigung der Kälteanlage vor Ort möglich.

Zu diesem Treffen sind alle Netzwerkteilnehmer und sonstige Interessierte herzlich eingeladen **Um eine Anmeldung wird gebeten bis zum 11.11.2009. Bitte geben Sie an, ob Sie an einer Besichtigung interessiert sind. Die Besichtigung erfolgt ggf. in 2 Gruppen.**

Das Programm

- 16:20 Uhr **Besichtigung der sanierten Kälteanlage**
- 17:00 Uhr **Begrüßung durch den Hausherrn**
Herr Frank Queitzer, Studio Hamburg GmbH
- 17:15 Uhr **Beispiel einer Kältesanierung bei der Studio Hamburg GmbH**
Herr Christoph Brandt, Fa. KLIMAhaus GmbH
- 17:45 Uhr **Energieeinsparung bei Kälteanlagen durch verbesserte Regelung und optimierte Betriebsführung"**
Prof. Dr. Martin Becker, Hochschule Biberach
Gebäudeklimatik und Energiesysteme,
Institut für Gebäude- und Energiesysteme
- 18:30 Uhr **Diskussion**
- Dazwischen eine Pause nach Bedarf

Ende zwischen 19:00 und 19:30

Treffpunkt beim Hauptpförtner (Jenfelder Allee 80)

Parkplätze sind im Parkhaus (Zufahrt Jenfelder Allee 80) vorhanden. Sie erhalten eine Karte zur freien Ausfahrt auf der Veranstaltung.