

## Veranstalter

Veranstalter: LISUM Berlin-Brandenburg  
(Referat Sek II, Berufliche Bildung) in Kooperation mit der Max-Taut-Schule

Leitung: Gert Frenzel, Bernd Meier und  
Dr. Hans-Jürgen Lindemann

Die Fachtagung ist eine Kooperationsveranstaltung der östlichen Bundesländer.

## Kooperationen

Forschungsgruppe Praxisnahe Berufsbildung,  
Leitung: Prof. Dr. Manfred Hoppe

Landesinstitute der Bundesländer Thüringen,  
Sachsen und Sachsen-Anhalt



DER PARTNER FÜR IHR ZUHAUSE  
SANITÄR • HEIZUNG • SOLAR

TUSKULUM



INNUNG  
Sanitär • Heizung • Klempler • Klima  
BERLIN

## Anmeldung/Kosten

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Schule: \_\_\_\_\_

Workshop 1  2  3  4

Anmeldung bitte per Fax oder Email an  
LISUM, zu Hd. Herr Frenzel:

Fax: 03378 - 209-149

Email: gert.frenzel@lisum.berlin-brandenburg.de

Tagungsbeitrag 15,00 €, Studenten 10,00 €

## Ihr Weg zu uns

Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-  
Brandenburg (LISUM)

Struweg

14974 Ludwigsfelde-Struveshof

Kontakt: Gert Frenzel, Tel: 03378 - 209-220

Max-Taut-Schule

Fischerstr. 36

10317 Berlin

Kontakt: Bernd Meier, Tel.: 030 - 522 80 273



Regionale Fortbildung der  
beruflichen Schulen Berlin

## Berufliche Fachtagung SHK

**Systemkompetenz im Berufsfeld  
Gebäude und Technik**

**08./09. Dezember 2011**



## Systemkompetenz im Berufsfeld Gebäude und Technik

### SHK im Wandel - muss die Berufsbildung reagieren?

Die berufliche Fachtagung möchte über technologische Trends informieren. Aus der Praxis für die Praxis: Neue berufspädagogische wie auch technologische Entwicklungen werden vorgestellt, analysiert und diskutiert. Die Fachtagung soll Anstöße zur praktischen Umsetzung bieten. Sie ist ein Forum für den Austausch und Dialog zwischen Wirtschaft, Berufsschule und Wissenschaft.



**DONNERSTAG, DEN 08. DEZEMBER**  
13:00 - 17:00 UHR

Veranstaltungsort: LISUM, Ludwigsfelde

13:00 Begrüßung und Eröffnung

13:15 Vortrag:  
**SHK im Wandel - muss die Berufsbildung reagieren?**  
Referent: Prof. Dr. Manfred Hoppe, Bremen

14:00 Bildung von Arbeitsgruppen (3-4 Teilnehmer):  
Diskussion zum Vortrag, Anforderungen an  
eine Ausbildung SHK 2020

ca. ( Die Beiträge und Fragen gehen in die Workshops ein. )

15:00 Anschl.: Besuch einer Fachabteilung im OSZ Technik, Teltow

**FREITAG, DEN 09. DEZEMBER**  
10:00 - 15:00 UHR

Veranstaltungsort: Max-Taut-Schule

10:00 Schulrundgang für interessierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer

11:00 Arbeitsphase 1

12:30 Mittagspause ( Ein Imbiss wird gereicht. )

13:00 Arbeitsphase 2

14:00 Abschlussveranstaltung Open Space:  
Kurzdarstellung der Ergebnisse, Talk

15:00 Verabschiedung

Workshop 1:  
Elektrotechnische Inhalte im SHK-Handwerk.  
Ausgewählte Beispiele werden vorgestellt.  
J. Faselt, SHK-Innung; J. Wöhlecke, J.Kiel, F. Kleinwächter; Max-Taut-Schule

Workshop 2:  
Schnittstellen zwischen Anlagenmechaniker/  
Anlagenmechanikerinnen SHK und Elektromonteur  
und Elektromonteurinnen.  
W.Kienz, Max-Taut-Schule; U.Knopp; Hein-Möller-Schule

Workshop 3:  
Zukünftige Ansprüche an den/die Anlagenmechaniker / Anlagenmechanikerin.  
Veränderte oder neue Ausbildungsberufe und Weiterbildungskonzepte in einem Berufsfeld Gebäude und Technik.  
B. Bechtloff, Max-Taut-Schule; Prof. M. Hoppe; Bremen

Workshop 4:  
Moderne Gebäudetechnik  
Wie muss aus der Sicht der Hersteller- und Installationsfirmen die Ausbildung zum SHK-Anlagenmechaniker/ Anlagenmechanikerinnen aussehen, damit die Technik beherrschbar bleibt?  
B. Ennekkel, Firma Brötje, B. Meier, F. Weimann; Max-Taut-Schule