

Tagungsprogramm Dresden

Donnerstag, 24. Juni 2004

Bis 16.00 Uhr	Anreise der Teilnehmer	Hotel Ibis Bastei	Prager Straße, nahe dem Hauptbahnhof
16.00 – 17.00 Uhr	Besprechung Web-Seiten des DKV	Institut für Luft- und Kältetechnik Dresden	Bertolt-Brecht-Allee 20 01309 Dresden
17.00 – 18.30 Uhr	Besichtigung des Instituts für Luft- und Kältetechnik Dresden ILK	Institut für Luft- und Kältetechnik Dresden	Bertolt-Brecht-Allee 20 01309 Dresden
16.00 – 19.00 Uhr	Begleitprogramm: Stadtbummel mit Führung Frauenkirche	ab Hotel - Prager Str. – Altmarkt - Frauenkirche - Brühlsche Terrasse –Synagoge - Pulverturm	
19.00 Uhr	Gemeinsames Abendessen	Restaurant Pulverturm	neben der Frauenkirche

Hinweise zur Fahrt zum ILK Dresden ab Hotel Bastei:

Pkw ca. 20 Min. oder

Straßenbahn: ab Hauptbahnhof Nord Linie 3 oder 9 stadteinwärts bis 2. Haltestelle Pirnaischer Platz,
ca. 30 Min. weiter Linie 1 oder 2 stadtauswärts bis Haltestelle Karcherallee, Fußweg 5 Min. zum ILK

Freitag, 25. Juni 2004

8.45 – 10.00 Uhr	Mitgliederversammlung HKK	TU Dresden, Konventszimmer im Rektoratsgebäude	Mommsenstr. 11 01187 Dresden
10.00 – 13.30 Uhr	Vortragsveranstaltung (Seite 2) „ Kälte- und Klimatechnik in Ostdeutschland “	TU Dresden, Festsaal im Rektoratsgebäude	Mommsenstr. 11 01187 Dresden
13.30 – 14.00 Uhr	Mittagessen	Mensa der TU	
9.00 – 14.00 Uhr	Begleitprogramm: Besichtigung Semperoper, Museen nach Wunsch, Mittagessen	ab Hotel zu Fuß nach Mittagessen Bus zur TU	
14.30 – 17.30 Uhr	Stadtrundfahrt mit Bus und Aus- steigen an interessanten Stellen	ab TU Dresden	
19.00 Uhr	Gemeinsames Abendessen	Restaurant Italienisches Dörfchen	neben der Semperoper

Hinweise zur Fahrt zur TU Dresden ab Hotel Bastei:

Stadtbus: ab Hauptbahnhof (Wehler Str) Linie 72 oder 76 stadtauswärts bis 3. Haltestelle
ca. 20 Min. Mommsenstr., Fußweg zum Rektorat Mommsenstr. 11 ca. 2 Min

Sonnabend, 26. Juni 2004

9.30 – 19.00 Uhr	Gemeinsamer Ausflug: Busfahrt nach Burg Stolpen, Bastei in Sächs. Schweiz, Mittagessen, Barockgarten Großsedlitz, Kaffeetrinken, Dampferfahrt nach Dresden	Abfahrt vom Parkplatz hinter dem Hotel Bastei Auf der Burg Stolpen verlebte Gräfin Cosel, die bekannteste Mätresse von König August dem Starken, ihre letzten Lebensjahre in der Verbannung. Die Bastei ist eines der interessantesten Ausflugsziele der Sächs. Schweiz mit herrlichen Ausblicken auf die bizarren Sandsteinfelsen und das Elbtal. Der Barockgarten Großsedlitz bei Pirna mit barocken Skulpturen, Orangerie und Friedrichschlösschen zählt zu den schönsten Gärten Sachsens. Der Dampfer fährt vorbei an Schloss Pillnitz , den Elbschlössern Dresdens und bietet die einmalige Stimmung der Einfahrt in das abendliche barocke Dresden.
19.00 Uhr	Ende des Gesamtprogramms	

Hotelbestellung

Hotel Ibis Bastei
Prager Str., 01069 Dresden
Tel. (0351) 48 56 66 61
**Pkw-Anfahrt und Parkplatz
über Reitbahnstr.**

Für die Teilnehmer sind Zimmer reserviert, die **nur** über die bei-
liegende **Anmeldung** an den HKK e.V. bestellt werden können.

Doppelzimmer mit Frühstück
Einzelzimmer mit Frühstück

89.- EUR
68.- EUR

Vortragsprogramm

Zur Geschichte der Kälte- und Klimatechnik in Ostdeutschland

Vortragsveranstaltung der Senioren des Deutschen Kälte- und klimatechnischen Vereins zur Jahres - Mitgliederversammlung des Historischen Kälte – und Klimatechnik e. V. als Kolloquium des Lehrstuhls für Kältetechnik der Technischen Universität Dresden

Freitag, 25. Juni 2004

Festsaal im Rektoratsgebäude der Technischen Universität Dresden
Mommssenstr. 11, 01187 Dresden

10.00 – 10.10	Begrüßung	Dipl.-Ing. Scholten Histor. Kälte- u. Klimatechnik e.V. Prof. Quack TU Dresden
10.10 – 10.35	Die Kälte- und Klimatechnik in der Industriestruktur der DDR	Dr.-Ing. König ehem. ILK Dresden
10.35 – 11.00	Von der Dresdner Schule der Thermodynamik und Kältetechnik zur Forschung für die Industrie	Prof. Heinrich ehem. ILK Dresden
11.00 – 11.30	Der Dresdner Lehrstuhl für Kältetechnik und die Ausbildung in der DDR Die Ausbildung von Facharbeitern, Meistern und Ingenieuren der Kälte- und Klimatechnik	Dr.-Ing. Kraus TU Dresden Dipl.-Ing. Naumann Sächs. Kältefachschule Reichenbach
11.30 – 12.00	Kaffee – Pause	
12.00 – 13.00	Interessante Erzeugnisse aus der Kältetechnik	Dipl.-Ing. Meyer ehem. dkk Scharfenstein Dr.-Ing. Adolph ehem. MAB Schkeuditz Dipl.-Ing. Laute ehem. MAFA Halle Dr.-Ing. Mosemann Grasso Refrigeration Technology ehem. Kühlautomat Berlin
13.00 – 13.25	Interessante Erzeugnisse und Anlagen aus der Klimatechnik	Dr.-Ing. Scheunemann ehem. ILK Dresden
13.25 – 13.30	Schlusswort	Dipl.-Ing. Stenzel DKV-Senioren