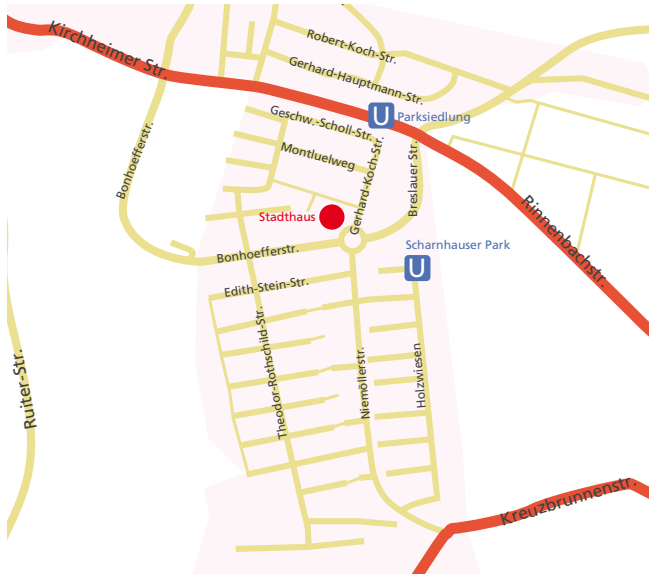


Der Veranstaltungsort



Scharnhäuser Park
Saal im Stadthaus
Gerhard-Koch-Straße 1
73760 Ostfildern

Wegbeschreibung

Öffentlich

Vom Hauptbahnhof Stuttgart mit der U 7 Richtung Ostfildern.
Vom Bahnhof Vaihingen mit der U 8 Richtung Ostfildern.
Bis Haltestelle Scharnhäuser Park.

Anfahrt von der A8

Ausfahrt Esslingen Richtung Ostfildern / Stadtteil Nellingen –
Richtung Scharnhäuser Park.

Anfahrt von der B10

Ausfahrt Esslingen-Weil / Ostfildern – Aufstiegsstrasse Richtung
Ostfildern – Scharnhäuser Park.

Parken

wegen Baustelle schräg gegenüber dem Kreisverkehr oder entlang
der Hauptverkehrsstraßen.

Das Stadthaus befindet sich direkt am Kreisverkehr.

Veranstalter



kinet
Kompetenz- und Innovationszentrum
nachhaltige Energietechnik e.V

Prof. Dr. Martin Müller
Schelztorstraße 54-56
73728 Esslingen
Telefon 0711 6646984
Telefax 0711 8064579
info@kinet-online.de
www.kinet-online.de

Partner



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart

Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart GmbH

Dr. Taj Kanga
Friedrichstraße 10
70174 Stuttgart
Telefon 0711 22835-803
Telefax 0711 22835-55
taj.kanga@region-stuttgart.de
www.wrs-gmbh.de



Polycity Infopoint

Holger Haas
Telefon 0711 22835-14
Telefax 0711 22835-55
holger.haas@region-stuttgart.de
www.polycity.net



Concerto wird von der Europäischen Union gefördert.

POLYCITY ist ein Projekt der Concerto-Initiative, gefördert im
Rahmen des 6. EU Forschungs-Rahmenprogramms (FP6).



kinet



Esslinger Energieeffizienztag 2007

Die Entwicklung eines Neubau- oder Konversionsgebietes
unter besonderer Berücksichtigung der Zukunftsfähigkeit der
Energieversorgung – Von der Konzeption bis zur Umsetzung

Vortragsveranstaltung
18.10.2007, Scharnhäuser Park

Die Veranstaltung



richtet sich an Verantwortliche und Entscheidungsträger im städtischen und kommunalen Bereich sowie die entsprechenden Umsetzungsbereiche, wie Architekten und Liegenschaftsverwaltungen. Von Unternehmen mit hoher Kompetenz und Erfahrung wird aufgezeigt, was bei einer Baugebietsentwicklung in den einzelnen Phasen von Planung bis Realisierung zu beachten ist, um im Ergebnis ein attraktives und modernen Gesichtspunkten der Energieversorgung gerecht werdendes Wohn- und/oder Gewerbegebiet zu erreichen. Der Scharnhäuser Park ist nicht nur Tagungsort, sondern auch Anschauungsbeispiel für eine gelungene Umsetzung.

Die Veranstaltung wird von kinet zusammen mit dem EU-Förderprojekt POLYCITY ausgerichtet

Zielgruppen

- Bürgermeister
- Verantwortliche städtische Mitarbeiter (Stadtbaumeister, Kämmerer, Stadtplaner usw.)
- Kommunale Entscheidungsträger wie Gemeinde- und Stadträte
- Liegenschaftsverwaltungen
- Architekten

Kosten

Teilnehmerbeiträge	85 € / Teilnehmer
Infostände	50 € / Mitgliedsunternehmen 200 € / Nicht-Mitgliedsunternehmen

Anmeldung



kinet
Kompetenz- und Innovationszentrum
nachhaltige Energietechnik e.V

Prof. Dr. Martin Müller
Schelztorstraße 54-56
73728 Esslingen
Telefon 0711 6646984
Telefax 0711 8064579
info@kinet-online.de
www.kinet-online.de

Programm



- ab 8.30 Uhr **Eintreffen, Kaffee**
- 9.00 – 9.15 Uhr **Begrüßung**, kinet
Grußwort durch Christof Boley,
Oberbürgermeister Ostfildern
- 9.15 – 9.45 Uhr **Nachhaltige Energietechniken –
hat das was mit Städtebau zu tun?**
(Erster Bürgermeister Jürgen Fahländer, Ostfildern)
- 9.45 – 10.30 Uhr **Nachhaltige Energiekonzepte für Neubauten**
(Markus Pfeil, Pfeil & Koch ingenieurgesellschaft)
**Energieeinsparung im Gebäudebestand –
Möglichkeiten und Grenzen**
(Dr. Boris Mahler, Steinbeis-Transferzentrum
Energie-, Gebäude- und Solartechnik)
- 10.30 – 11.00 Uhr **Kaffeepause**
- 11.00 – 11.45 Uhr **Biomasse als Standbein der Energieerzeugung**
(Dipl.-Ing. Wolfgang Schuler, IBS)
**Realisierung und Optimierung der Energiever-
sorgung im Scharnhäuser Park**
(Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Lotz, SWE)
- 11.45 – 12.15 Uhr **Finanzierung von strukturellen energetischen
Maßnahmen** (Inga Schauer, KfW)
- 12.15 – 12.45 Uhr **Auswirkungen der Energiekonzeption auf
Nutzer (Akzeptanz, Werterhalt/-steigerung,
Verkaufsförderung)** (Dr. Ludger Eltrop, IER)
- 12.45 – 13.15 Uhr **Energieautarkie in Mauenheim –
Pionierprojekt und Vorbild für viele oder
Sonderweg ohne Wiederholungscharakter?**
(Bürgermeister Helmut Mahler, Immendingen)
- 13.15 – 14.15 Uhr **Mittagspause**
- 14.15 – 16.00 Uhr **Rundgang durch den Scharnhäuser Park**
 - Holz-Hackschnitzel-Heizkraftwerk
 - Fassaden-Photovoltaik-Anlage HKS
 - Energieoptimierter Neubau Scharnhäuser Park
 - Niedrigenergie-Jugendhaus Ofi
 - Absorptionskälteanlage

Das Rahmenprogramm

Infostände der Mitgliedsunternehmen im Foyer

Die Referenten

- Jürgen Fahländer ist erster Bürgermeister und Baubürgermeister von Ostfildern. Bei der Entwicklung des Scharnhäuser Park hat er von Anfang an die Weichen für energieeffiziente Lösungen gestellt.
- Dipl.-Ing. Markus Pfeil ist geschäftsführender Gesellschafter der Pfeil & Koch ingenieurgesellschaft GmbH & Co. KG. PKI hat in den vergangenen 10 Jahren viele nachhaltige Projekte konzipiert und planerisch umgesetzt.
- Dr.-Ing. Boris Mahler ist stellvertretender Leiter des Steinbeis-Transferzentrums Energie-, Gebäude- und Solartechnik. Das STZ-EGS hat das Energiekonzept für den Scharnhäuser Park entwickelt und ist in einigen Bauten planerisch tätig.
- Dipl.-Ing. Wolfgang Schuler ist Geschäftsführer des Ingenieurbüro Schuler. Er hat mit seinem Ingenieurbüro das Holz-Hackschnitzel-Heizkraftwerk Scharnhäuser Park geplant und war für den Bau verantwortlich.
- Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Lotz ist technischer Geschäftsführer der Stadtwerke Esslingen GmbH und ist Geschäftsführer des Holz-Heizkraftwerkes Scharnhäuser Park GmbH. Er hat die Energieversorgung des Scharnhäuser Park konzipiert und für die Finanzierung gesorgt.
- Inga Schauer ist als Referentin im Bereich Information und Beratung der KfW-Mittelstands- und Förderbank tätig. Ihr Aufgabenfeld umfasst die persönliche und telefonische Beratung bei Finanzierungsfragen sowie entsprechende Vorträge.
- Dr. Ludger Eltrop ist Abteilungsleiter am Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung (IER) der Universität Stuttgart und vertritt dort das Themengebiet „Systemanalyse und Erneuerbare Energien“.
- Helmut Mahler ist seit 1970 Bürgermeister in Immendingen/Schwarzwald. Seit 2000 ist er erster Vizepräsident des Gemeindetags Baden-Württemberg und damit auch Mitglied des Landesvorstandes.

