

Forschungsschwerpunkte

Institut für Energie und Verkehr

Postfach 201037
08012 Zwickau

Besucheradresse:
Scheffelstraße 39, Haus 2, Raum S 2207

Tel./Fax: +49 (0)375 536 3386/3393
E-Mail: iev@fh-zwickau.de
Internet: www.fh-zwickau.de/iev

Verkehr

Simulatoren und Simulatorprogramme für den Regelkreis Fahrer - Fahrzeug - Straße



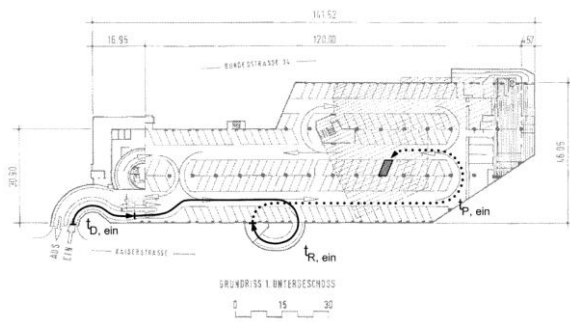
Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang Kühn
Tel.: (0375) 536-3379
E-Mail: wolfgang.kuehn@fh-zwickau.de

Dreidimensionale Modelle und Verfahren für den Straßenentwurf



Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kühn
Tel.: (0375) 536-3379
E-Mail: wolfgang.kuehn@fh-zwickau.de

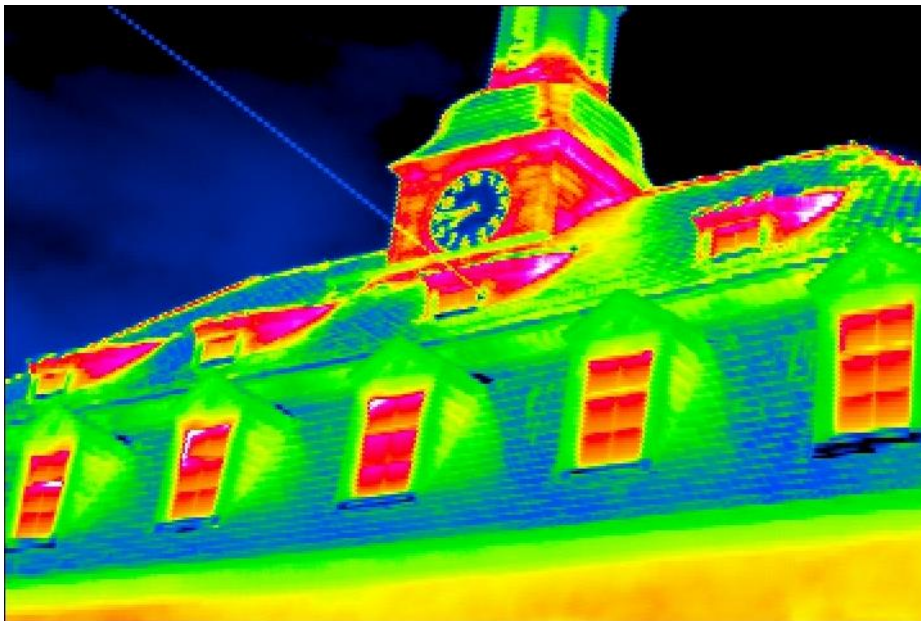
Qualitätsbeurteilung von Parkräumen



Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. Andreas Schuster
Tel.: (0375) 536-3386
E-Mail: andreas.schuster @fh-zwickau.de

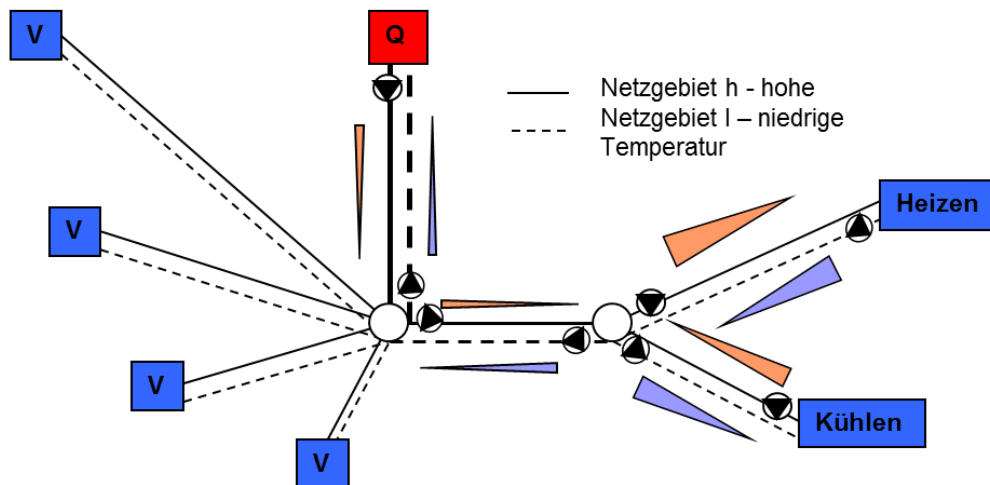
Energie

Energetische Bewertung und energetische Gebäudesimulation



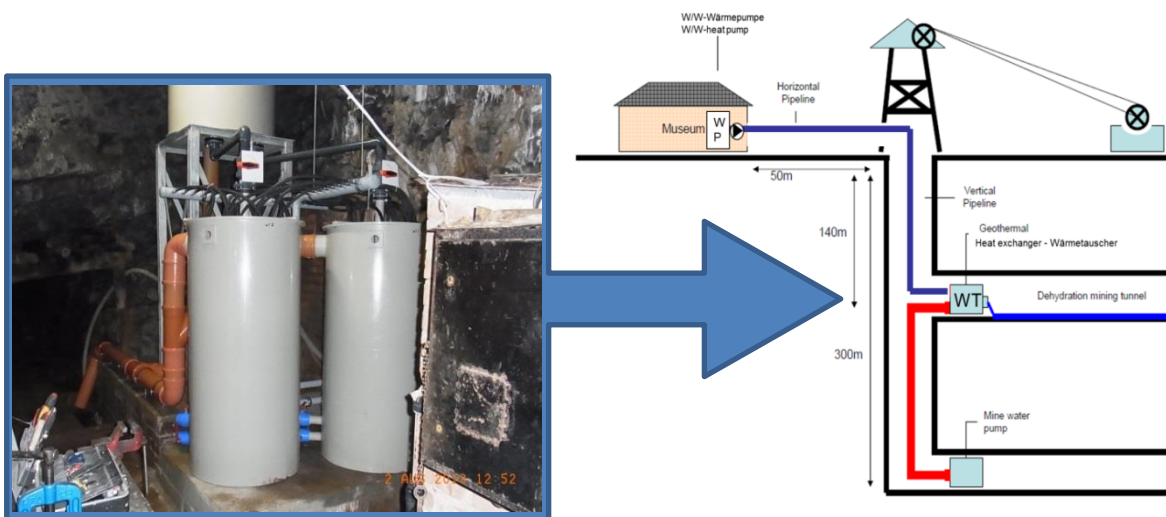
Ansprechpartner: Prof. Dr. rer.nat. Matthias Hoffmann
Tel.: 0375 536-3885
E-Mail: matthias.hoffmann@fh-zwickau.de

Energieeffiziente Fernwärmeversorgung – Thermal Smart Grid



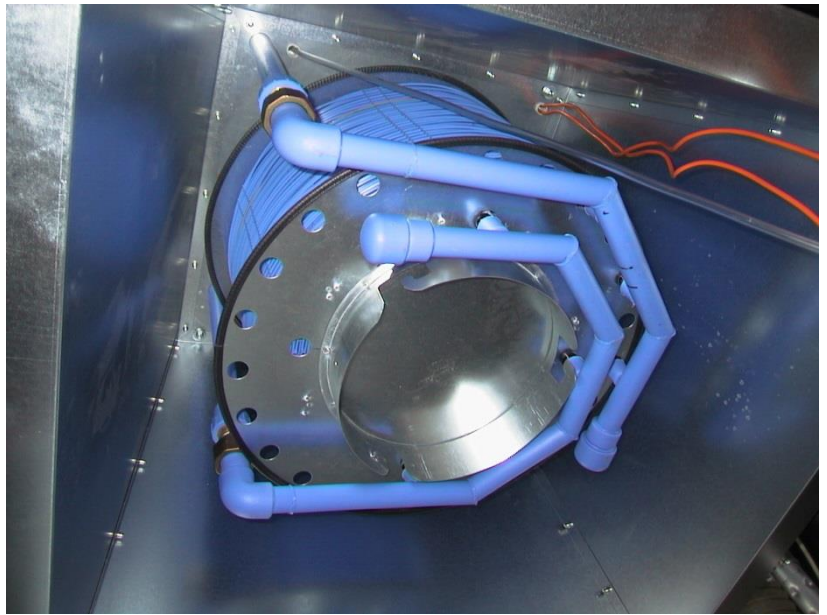
Ansprechpartner: Prof. Dr. rer.nat. Matthias Hoffmann
 Tel.: 0375 536-3885
 E-Mail: matthias.hoffmann@fh-zwickau.de

Grubenwassergeothermie



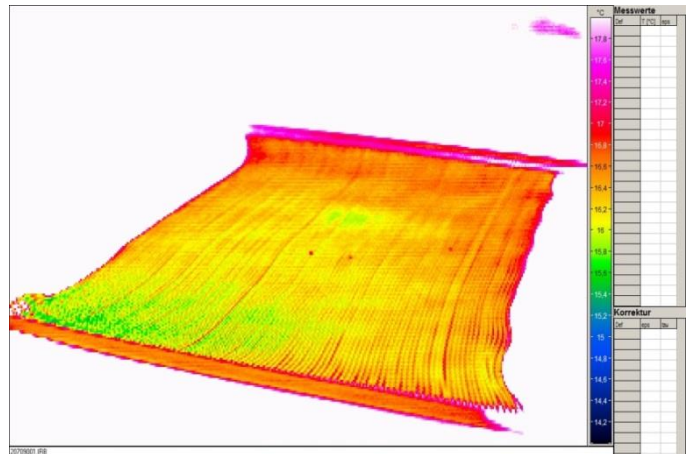
Ansprechpartner: Prof. Dr. rer.nat. Matthias Hoffmann
 Tel.: 0375 536-3885
 E-Mail: matthias.hoffmann@fh-zwickau.de

Agrothermie – Wärmegewinnung aus der Stallabluft



Ansprechpartner: Prof. Dr. rer.nat. Matthias Hoffmann
Tel.: 0375 536-3885
E-Mail: matthias.hoffmann@fh-zwickau.de

Wärmeübertragung mit textilen Systemen



Ansprechpartner: Prof. Dr. rer.nat. Matthias Hoffmann
Tel.: 0375 536-3885
E-Mail: matthias.hoffmann@fh-zwickau.de