

## STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM LOCASYS- INNOVATIONS

### FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

- Optimierung energetischer Anlagenparks
- Nachhaltige Versorgungsszenarien
- Kraftwerkstechnik, Wärmeerzeugung, Bioenergie
- Hard-/Softwareentwicklung und Anwendung
- Projektentwicklung und Vorhabensmanagement

### ANGEBOTE

- Betriebsanalyse energietechnischer Systeme
- Simulationsgestützte Anlagenoptimierung
- Infrastrukturanalysen, urbane Energiemodellierung
- Regenerative Energieversorgungskonzepte
- Konsortiumsbildung und Projektbeantragung

### PROJEKTBEISPIELE

- POLYCITY – Europäisches Netzwerk zur Entwicklung innovativer Energieversorgungskonzepte
- CITYNET – Europäisches Netzwerk zur nachhaltiger Entwicklung urbaner Infrastrukturen
- GREENFOODS – Europäisches Netzwerk zur Entwicklung nachhaltiger Lebensmittelherstellung
- EFFBioKWK – Optimierung biomassebefuerter KWK-Anlagen
- IntBioCHP – Bilaterales Vorhaben zur effizienten Integration von Biomasseheizkraftwerken

### Kontakt

---

Dipl. Ing. Dietrich Schneider  
Leitung

Elfriede-Breitenbach-Str. 9  
71640 Ludwigsburg

+49 7141 4874422  
SU2141@stw.de

<https://www.steinbeis.de/su/2141>

### Ansprechpartner

IHK Region Stuttgart

---

Markus Götz

Jägerstr. 30  
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 2005 -1329  
[markus.goetz@stuttgart.ihk.de](mailto:markus.goetz@stuttgart.ihk.de)

Top-Wissenschaft.de

---

Unternehmen trifft Wissenschaft  
Ein Angebot der Industrie- und  
Handelskammern in Baden-  
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft  
suchen und finden