

- 1. ÖPNV-Maßnahmen**
- 2. Parkierungskonzepte**
- 3. Aufenthaltsqualität**
- 4. Versorgung + Dienste**
- 5. Elektromobilität**
- 6. Klimaschutz-Maßnahmen**
- 7. Förderprogramme**

1. ÖPNV-Maßnahmen

- ÖPNV aus der Krise
Kundenbindungsmaßnahmen im VVS-Verbund
5. Session, 23.03.
- Pendler-Park & Ride via Messe/Airport STR
für Fasanenhof, SynergiePark und Leinfelden-Echterdingen
6. Session, 29.04.

2. Parkierungskonzepte

- Integratives Parkierungsmanagement in Gewerbegebieten Konzeption für öffentliche Parkplätze im Straßenraum und private Stellplätze auf Firmengelände
4. Session, 05.02.
- Ausbau der B27 im Filderraum, verkehrliche Auswirkung auf die Nord-Süd-Straße
4. Session, 05.02.
- Konzept und Strategie für öffentliche Stellplätze im Straßenraum
6. Session, 29.04.

2. Parkierungskonzepte

- Pilotprojekt Firmenparkplätze im SynergiePark mit Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH
6. Session, 29.04.
- Pilotprojekt Büro- und Parkplatz Reservierung im Gewerbegebiet Weilimdorf
6. Session, 29.04.

3. Aufenthaltsqualität

- “Ärmel hoch“: Gewerbegebiete im Umbruch
als gemeinsam gestalteter Wandel
Kooperation WIV mit IfSR Institut für Stadt und Regionalplanung
4. Session, 05.02.
- Gewerbeboulevard am Wallgraben / Unterführung Bhf. Vaihingen
6. Session, 29.04.
- Visualisierung “Zentrum für Artistik & Kunst“ in der Nachbarschaft
6.Session, 29.04.

3. Aufenthaltsqualität

- LAPP Initiative “Gesamtkonzept Südpark/ SynergiePark“
6. Session, 29.04.
- element-i Bildungshaus im SynergiePark
7. Session, 18.06.
- Gewerbeboulevard Am Wallgraben
erste Ideen für Farben, Beleuchtung, Gestaltungen
7. Session, 18.06.

4. Versorgung + Dienste

- Breitbandausbau in der Region Stuttgart – aktueller Stand
5. Session, 23.03
- WIV-Map für Versorgung und Dienste
6. Session, 29.04.

4. Versorgung + Dienste

- WIV-Map SynergiePark
7. Session, 18.06.
- Der „Culimat“ – F&B Automatendienste mit lokalen
und regionalen Produkten
7. Session, 18.06

5. Elektromobilität / Wasserstoff

- Metropolregion Rhein-Neckar auf dem Weg zur Modellregion des Wasserstoffs
4. Session, 05.02.
- Analyse und Entwicklung
5. Session, 23.03.

5. Elektromobilität / Wasserstoff

- B²MM – Förderprogramm zum Mobilitätsmanagement des Ministeriums
- für Verkehr Baden-Württemberg
5. Session, 23.03.
- UBW Kompetenzkreis Wasserstoff – aktueller Sachstand
8. Session, 16.07.

6. Klimaschutz-Maßnahmen

- Statusbericht kommunaler Klimaschutz – Stuttgart im Vergleich der Stadtkreise
8. Session, 16.07.
- Wege zum CO₂ neutralen Quartier Analyse des Wärme-, Kälte- und Strombedarfs
im SynergiePark – Pilotprojekt WIV und IER
8. Session, 16.07.
- Technologien für dezentrale Quartierskonzepte
8. Session, 16.07.
- Innovative Klimaschutzmaßnahmen der Stadtwerke Stuttgart
8. Session, 16.07.

7. Förderprogramme

- Fördermaßnahmen für BMM und Elektromobilität
6. Session, 29.04.
- Fördermaßnahmen der LHS
8. Session, 16.07.
- Energieeffizienzpotenziale in Unternehmen – Vorstellung KEFF
8. Session, 16.07.

7. Förderprogramme

- FörderB²MM – Förderprogramm zum Mobilitätsmanagement des Ministeriums für Verkehr Baden-Württemberg Thomas Horlohe, Leiter des Referats Mobilitätsmanagement und Recht und Verena Walz, Verkehrsministerium BW
5. Session, 23.03.

Link: <http://vm.baden-wuerttemberg.de/de/startseite/>

7. Förderprogramme

- Fördermaßnahmen der Landeshauptstadt Stuttgart René Hahn Sachgebietsleiter
Energiekonzept Gesamtstadt Amt für Umweltschutz, LHS (8. Session, 16.07.)

Ansprechpartner:

René Hahn, Energieabteilung Stadt Stuttgart

Rene.Hahn@stuttgart.de

0711 / 216 88949 oder 0711 / 216 88088

Beratung Förderangebote Stadt Stuttgart

[Stuttgarter Klima-Innovationsfonds | Landeshauptstadt Stuttgart](#)

energiekonzept@stuttgart.de

7. Förderprogramme

- Statusbericht kommunaler Klimaschutz
Stuttgart im Vergleich der Stadtkreise
Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Harald Bieber
Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg (KEA-BW)
8. Session, 16.07.

7. Förderprogramme

- Energieeffizienzpotenziale in Unternehmen – Vorstellung KEFF
8. Session, 16.07.
Ansprechpartnerin: Jasmin Fiebag,
Regionale Kompetenzstelle Energieeffizienz, KEFF IHK Region Stuttgart