

# Smart City Gera - AG Energie/Umwelt

## 19. November 2019

1. Bestätigung der Tagesordnung
2. Leiter der AG und Kernteam
3. **Impulsreferate**
  - > **Kreislaufwirtschaft für Nachhaltigkeit der Smart City**
  - > **Quartierbezogener Ansatz für Smart City**
4. **Generalthema quartierbezogene Konzepte für eine nachhaltige und digitale Energie- und Kreislaufwirtschaft**
5. **Wie viele und welche weiteren Themen kann die AG Energie/ Umwelt bearbeiten?**
6. Nutzung des Klima-Pavillon für die öffentliche Darstellung der AG Energie/ Umwelt
7. **Vorschläge/ Forderungen der AG Energie/ Umwelt an den Strategiekreis und an die Stadtverwaltung**
8. Termine, weiteres Vorgehen, organisatorisches, sonstiges

# Kernteam AG Energie/ Umwelt

- Einzigste Vorgabe: jede AG hat einen Leiter. Das kann eine Einzelperson sein, muss aber nicht.
- Vorschlag: Leitung durch einen Leiter mit Kernteam als Kollegialorgan
- Das Kernteam kann sich durch Kooption ergänzen/ verstärken
- Abberufung des Kernteams durch 3/4-Mehrheit der Anwesenden der AG möglich
- Das Kernteam schlägt der Arbeitsgruppe den Leiter der AG zur Bestätigung vor

# Aufgaben des Kernteams

- Vorbereitung von Workshops, Erarbeitung von Strategien, Setzung von Schwerpunkten und Setzung von Reizpunkten. Das Kernteam ist nur vorberaternd tätig:
- Ergebnis der Vorberatung ist die Tagesordnung für die jeweilige Versammlung der AG Energie.
- Die Tagesordnung ist jeweils durch die AG zu bestätigen.
- Das Kernteam berät sich nichtöffentlich.

# Bestätigung des Kernteams

- Prof. Dr. rer. pol. Habil. Ralf **Antes**
- Dr. rer. nat. Robert **Bankwitz**
- Prof. Dr.-Ing. Peter **Bretschneider**
- Dipl.-Ing. Jens **Krüger**
- Gabriele **Nicksch-Poßner**, CEO CST-Energy
- Dip.-Ing. Thomas **Reukauf**
- Dr. rer. nat. Kersten **Roselt**
- Dipl.-Ing. (FH) Nico **Steinmetzger**
- Milen **Volkmar**, M.Sc. BA, CEO Q-Soft

# Vorschlag Leiter der AG Energie:

**Dipl.-Ing. (FH) Nico Steinmetzger**

# Impulsreferat 1

Prof. Dr. rer. pol. Habil. Ralf Antes

**Kreislaufwirtschaft für Nachhaltigkeit der  
Smart City**

# Impulsreferat 2

Dr. rer. nat. Kersten Roselt

**Quartierbezogener Ansatz für Smart City**

# Diskussion

Generalthema:

**Quartierbezogene Konzepte für  
eine nachhaltige und digitale  
Energie- und Kreislaufwirtschaft**



# Diskussion

**Wie viele und welche weiteren Themen kann die AG Energie/ Umwelt bearbeiten?**

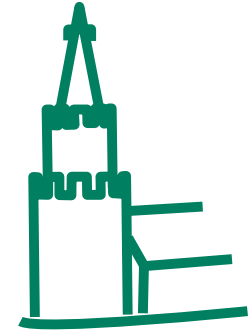
# Information

Nutzung des Klima-Pavillon für  
die öffentliche Darstellung der  
AG Energie/ Umwelt

Information BürgerEnergie Thüringer Vogtland n.e.V.



## Energiegespräche auf der Osterburg



21. November 2019 um 19 Uhr

## Zuverlässiger Strom durch Sonne, Wind und Regen

04 - 09 2020 sechs Energiegespräche im Klimapavillon  
Generalthema: „Mit smartem Gleichstrom in die Zukunft“

# TOP 7

Vorschläge und Forderungen der AG  
Energie/ Umwelt an den Strategiekreis  
und an die Stadtverwaltung

# TOP 8

- Termine
- weiteres Vorgehen
- Organisatorisches
- Sonstiges