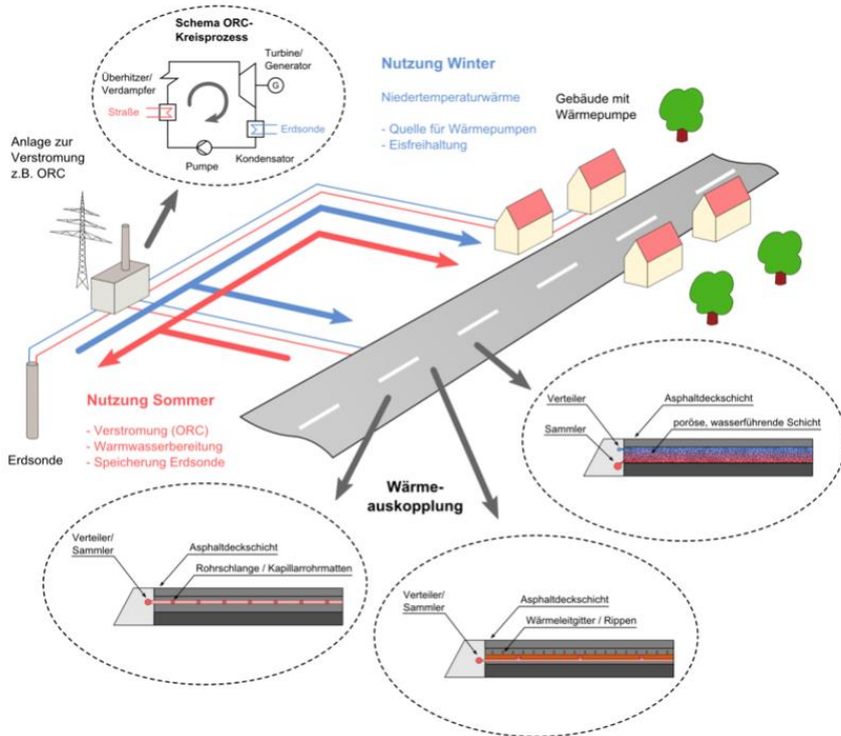




- Gewinnung eines Verstromungspotentials
- Erhöhung der Dauerhaftigkeit der Straßenkonstruktion durch Abfuhr der Wärme
- Erarbeitung von ökonomisch-ökologischen Konzepten zur Verbesserung der Energie- und CO₂-Bilanzen von Siedlungsräumen

Bekanntmachung:
HighTechMatBau

WiTraBau-
Ansprechpartner:
Forschungsgesellschaft
für Straßen- und
Verkehrswesen
mro@fgsv.de



triple.s

bast



DeVeTec

Bekanntmachung:
HighTechMatBau

WiTraBau-
Ansprechpartner:
Forschungsgesellschaft
für Straßen- und
Verkehrswesen
mro@fgsv.de



- Entwicklung neuartiger multifunktionaler Verbundwerkstoffe zur optimalen Nutzung des solaren Strahlungsangebotes
- Entwicklung neuartiger Kollektorvarianten
- Anpassung bestehender Systeme zur Umwandlung von thermischer in elektrische Energie an das Straßen-Kollektor-System (z.B. ORC-Anlagen)

Bekanntmachung:
HighTechMatBau

WiTraBau-
Ansprechpartner:
Forschungsgesellschaft
für Straßen- und
Verkehrswesen
mro@fgsv.de