**Projektübersicht**

* Ausbau des mitteldeutschen S-Bahn-Netzes im Süden ST  
  Teilprojekt: Sanierung und Umbau der Bahnstation Braunsbedra bis 2021
* Ausbau des mitteldeutschen S-Bahn-Netzes im Süden ST  
  Teilprojekt: Durchführung der Planung für die Sanierung der übrigen Stationen der Strecke Merseburg – Querfurt
* Entfristung der Bestellung der Strecke Zeitz – Weißenfels Teilprojekt: Modernisierung der Stations- und Stationsumfeldinfrastrukturen (Planung und Umsetzung, )
* Digitalisierungszentrum Zeitz - Aufbau eines regionalen Digitalisierungszentrums und Erstellung einer Digitalen Strategie für die Stadt Zeitz, Initiierung smarter Projekte
* 5G-Projekte: a) 5G-Campus Merseburg, b) 5G-Testfeld Starpark
* Reallabor in der Kombination strombasierter Wasserstoff und Kohlenstoff-Kreislauf mit CarbonTrans   
  Teilprojekt: Konzept- und Konsortialentwicklung für die Fraunhofer Pilotanlage CarbonTrans in Leuna & Pre-Feasibility Studien für die großtechnische Umsetzung in Mitteldeutschland
* Schaffung eines Bildungscampus in der Stadt Zeitz - Neubau 2-Feld-Turnhalle (2019-2021)
* Interkommunales Industrie- und Gewerbegebiet Weißenfels (2019-2021)
* Stärkung des Kulturtourismus vermittels Pflege hochrangiger Kulturdenkmale im Burgenlandkreis, insbesondere im Zusammenhang mit dem UNESCO-Weltkulturerbe  
  Teilprojekt: Instandsetzung der Liegenschaften am Naumburger Domplatz als UNESCO-Kernzone; hier: denkmalgerechte Sanierung der Liegenschaften Neuer Steinweg 1 und 2
* Sanierung hochrangiger Kulturdenkmale, insbesondere im Zusammenhang mit dem UNESCO-Weltkulturerbe im Burgenlandkreis  
  Teilprojekt: Reinigung Außenhaut des Naumburger Doms als UNESCO-Weltkulturerbe
* eSpeicher Halle (Saale); Errichtung von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge im engen Zusammenhang mit dem Abbau bestehender Netzhemmnisse sowie dem Aufbau von Low-Cost-Infrastruktur und Mobile-Metering-Ladepunkten
* Kommunaler Klimaschutz:  
  a) Klimaschutzkonzepte und Klimaschutzmanagement (Erstellung von Klimaschutzkonzepten durch Klimaschutzmanger/-innen sowie Umsetzung erster Maßnahmen)  
  b) Energiemanagementsysteme (Implementierung von Energiemanagementsystemen zur systematischen und kontinuierlichen Erfassung, Steuerung und fortlaufenden Verbesserung der energetischen Leistung der Gemeinde, dazu Erfassung aller relevanten Handlungsfelder, Prozesse, Verbrauchs- und Erzeugungsstellen sowie Zusammenfassung in einem jährlichen Energiebericht)  
  c) Hocheffiziente Beleuchtungstechnik (Einbau hocheffizienter Beleuchtungstechnik bei der Sanierung von Außen- und Straßenbeleuchtungsanlagen sowie bei Lichtsignalanlagen einschließlich der Steuer- und Regelungstechnik. Einbau hocheffizienter Innen- und Hallenbeleuchtung)
* Aufwertung der Anbindung an das Industriegebiet Webau
* Landesleistungszentrum für Digitale Geschäftsmodelle (Accelerator)
* Verbesserung der Verkehrsinfrastruktur der Stadt Teuchern und Sicherung des Industriestandortes Deuben
* Verbesserung der Infrastruktur der Stadt Hohenmölsen sowie eine verkehrsgerechte Anbindung an die Autobahn A 9, Ausbau der K 2200 von der B 91 zur Stadt Hohenmölsen
* Bau einer Ausstellungshalle im Europa-Rosarium Sangerhausen zum Aufbau eines Erlebniszentrums Rose, dem Rosenmuseum und einer Mammutgalerie (Teile des Spengler-Museums)
* Ortsumfahrung Bad Kösen: Erarbeitung Ausführungsplanung