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