

### **Eine multimodale Infrastruktur für Fürstenfeld**

Eine Region setzt auf eine nachhaltige Standorts- und Wirtschaftsentwicklung.

Die Stadtgemeinde Fürstenfeld ist bestrebt das vorhandene geothermische Potenzial am neu entstehenden S7-Knoten zu nutzen und mit bewussten Mobilitätsmaßnahmen eine bedeutende Standorts- und Wirtschaftsentwicklung voranzutreiben. Ziel ist es, eine leistungsfähige Verkehrs- und Infrastruktur zu schaffen, die vor allem in Hinblick auf die Zukunft für Industrie- und Gewerbeansiedlungen interessant ist. Mit dem vorhandenen geothermischen Potenzial hat die Gemeinde Fürstenfeld einen klaren Standortvorteil für innovative Industrieansiedlungen und damit eine große Chance hinsichtlich einer zukünftigen, nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung.

### **Einbindung multimodaler Systeme**

Zahlreiche Maßnahmen wurden bereits geplant. So soll der Standort mit einer multimodalen Infrastruktur- und Verkehrserschließung versehen werden. Der Ausbau des Lichtwellenleiternetzes und die Ausstattung mit Starkstrom gehören ebenso zu dem umfangreichen Maßnahmenpaket wie die Errichtung eines P+R-Parkplatzes inklusive dazugehöriger E-Ladesysteme und einer Anbindung an den öffentlichen Verkehr in Form einer neuen Bushaltestelle. Darüber hinaus ist auch eine Studie zur Machbarkeit eines zukünftigen Anschlusses des Standorts an das nahe Bahngleis vorgesehen.

### **Sukzessive Realisierung**

Die Umsetzung soll in den folgenden Jahren innerhalb von vier Arbeitsschritten vollzogen werden. Dabei soll in der ersten Phase die Machbarkeitsstudie zum Bahnanschluss durch einen extern beauftragten Anbieter erfolgen und darauf folgend die multimodale Verkehrsdrehscheibe errichtet werden. Aufbauend daran folgt die Aufschließung des zukünftigen Gewerbe- und Industrieareals am S7-Knoten durch vorbereitende Maßnahmen sowie zuletzt die Errichtung von drei E-Ladestationen und einem Trafo am P+R-Parkplatz zum Ausbau der E-Mobilitätsinfrastruktur. Die vorgesehene Erschließung ist nicht nur für die Region Fürstenfeld als Wirtschaftsstandort von Bedeutung – auch ist sie ein Musterbeispiel dafür, wie regionales Standortpotential erfolgreich und innovativ genutzt werden kann.