

Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz

Ihr Ansprechpartner
Jens Jungmann

Durchwahl
Telefon +49 351 564 80600
Telefax +49 351 564 80680

presse@smwa.sachsen.de*

18.02.2024

Eisenbahn-Testring TETIS: Sachsen wirbt weiter für Vorhaben und schreibt vertiefte Standortstudie aus

Martin Dulig: »Großartige Projektidee für internationale Wettbewerbsfähigkeit, gute Arbeit und nachhaltige Mobilität« | SMWA und TU Chemnitz veröffentlichen Forschungsergebnisse des Projekts »Analyse der Bedingungen und Wege für die Realisierung eines Testzentrums für Eisenbahntechnik in Sachsen (TETIS) mit dem Fokus auf potentielle Trägermodelle« der TU Chemnitz.

Die Bahnindustrie zählt zu den zentralen Akteuren auf dem Weg zur nachhaltigen Mobilität. Mit rund 15.400 Beschäftigten in 250 Unternehmen und einem Jahresumsatz von ca. 2,7 Milliarden Euro gehört der Freistaat Sachsen zu den Zentren der Bahnbranche in Deutschland. Dennoch gibt es sachsen- und europaweit kaum Ressourcen für Test- und Inbetriebnahmefahrten für Schienenfahrzeuge und deren Komponenten. Die Projektidee TETIS (Testzentrum für Eisenbahntechnik in Sachsen) in der Lausitz könnte diesen Engpass mit starken Synergieeffekten für eine »Verkehrswende« und für eine Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit der deutschen und europäischen Schienenfahrzeugindustrie lösen.

Eine Potenzialstudie aus dem Jahr 2020 sowie zahlreiche Gespräche mit Interessenten prognostizieren nach wie vor eine langfristig hohe Nachfrage. TETIS soll auf einem Gleisring Test- und vor allem Inbetriebnahmefahrten von Schienenfahrzeugen des gesamten Bahnspektrums ermöglichen. Ergänzend dazu ist die Erprobung bahntechnischer Infrastrukturen denkbar, z. B. für die Betankung von Wasserstoffzügen. TETIS soll insbesondere der Industrie einschließlich Zulieferern und Dienstleistern, aber auch der Wissenschaft für die Durchführung anwendungsnaher Forschungs- und Entwicklungsprojekte und deren Verwertung zur Verfügung stehen. Mit TETIS hätte Sachsen als eines der Kompetenz- und Wertschöpfungszentren der Bahntechnik in Deutschland und Europa noch bessere Voraussetzungen, um die Zukunft der schienengebundenen Mobilität mitzugestalten.

Hausanschrift:
**Sächsisches Staatsministerium
für Wirtschaft, Arbeit, Energie
und Klimaschutz**
Wilhelm-Buck-Straße 2
01097 Dresden

www.smwa.sachsen.de

Zu erreichen ab Bahnhof
Dresden-Neustadt mit den
Straßenbahnlinien 3 und 9, ab
Dresden-Hauptbahnhof mit den
Linien 3, 7 und 8. Haltestelle
Carolaplatz.

* Kein Zugang für verschlüsselte
elektronische Dokumente. Zugang
für qualifiziert elektronisch signierte
Dokumente nur unter den auf
www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html
vermerkten Voraussetzungen.

Auf Basis der Handlungsempfehlungen eines Forschungsprojekts der TU Chemnitz wird das sächsische Wirtschafts- und Verkehrsministerium nun erneut ein Ausschreibungsverfahren für eine Studie zur vertieften Standortprüfung starten. Ein solches Verfahren musste im vergangenen Jahr mangels geeigneter Angebote aufgehoben werden.

In Zusammenarbeit mit der IFB Institut für Bahntechnik GmbH hat die TU Chemnitz Vor- und Nachteile unterschiedlicher Betreibermodelle in unterschiedlichen Projektphasen von der Planung bis zum Betrieb herausgearbeitet sowie Handlungsempfehlungen für das weitere Vorgehen gegeben. Die Hauptergebnisse des Forschungsprojekts »Analyse der Bedingungen und Wege für die Realisierung eines Testzentrums für Eisenbahntechnik in Sachsen (TETIS) mit dem Fokus auf potentielle Trägermodelle« sind:

- Realisierungschancen sind aus technischer und auch wirtschaftlicher Sicht gegeben.
- Es gibt diverse technische, rechtliche, politische, gesellschaftliche und wirtschaftliche Herausforderungen. Diese sind zum Teil stark von örtlichen Gegebenheiten abhängig, die u. a. die bestehenden Gestaltungsspielräume und den Errichtungsaufwand betreffen.
- Verschiedene Realisierungswege bezüglich Serviceangebot, Systemauslegung, Standort und Trägermodell bedürfen einer weiteren Detailanalyse.
- Eine Promotion und Moderation mit eindeutigem Bekenntnis des Freistaates sowie lokaler und regionaler Akteure speziell in der Initiierungsphase ist erforderlich.

Wirtschafts- und Verkehrsminister Martin Dulig: »TETIS ist eine großartige Projektidee. Sie hat das Potenzial, die internationale Wettbewerbsfähigkeit der deutschen und europäischen Bahnindustrie signifikant zu steigern, ‚gute Arbeit‘ in der Lausitz zu sichern und einen wichtigen Beitrag für ressourcen- und klimaschonende Mobilität zu leisten. Aus diesem Grund unterstütze ich die weitere Suche nach Realisierungsmöglichkeiten für TETIS. Es freut mich, dass die Projektidee auch auf Seiten der Wissenschaft auf Interesse gestoßen ist, weshalb das SMWA das Projekt der TU Chemnitz gern gefördert hat. Für die Initiative und für den erfolgreichen Projektabschluss bin ich Herrn Prof. Götze und seinem Team sehr dankbar.«

Prof. Dr. Uwe Götze von der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der TU Chemnitz (Professur Unternehmensrechnung und Controlling): »Wir danken dem SMWA, dass es uns ermöglicht hat, die Potenziale, Herausforderungen und möglichen Realisierungswege des ebenso äußerst spannenden wie hochkomplexen TETIS-Vorhabens zu untersuchen. Es gilt nun, die Interessen der verschiedenen Stakeholder auszubalancieren, um die bestehenden Hürden überwinden und einen für alle Seiten vorteilhaften Realisierungspfad verfolgen zu können.«

Den TETIS-Ergebnisbericht können Sie hier gern als PDF-Datei herunterladen.

Medien:

Dokument: Ergebnisbericht TETIS