

ERGEBNISPROTOKOLL

Allgemeines

Datum & Uhrzeit	22.05.2025, 09:30 Uhr – 12:30 Uhr
Ort	Neues Bahnwerk Cottbus, Waisenstraße, Cottbus
Sitzungsleitung	Jens Krause, Werkstattsprecher
Protokollant	Tobias Pabel, Projektmanager, Wirtschaftsregion Lausitz
Anlagen	Liste Teilnehmer:innen, Präsentation(en)

Tagesordnung

1 Begrüßung

Jens Krause, Werkstattsprecher

- 2 Bestätigung Protokoll 8. Werkstattsitzung vom 04.05.2023 und der Tagesordnung
 Jens Krause, Werkstattsprecher
- 3 Grußwort und Vortrag "Aktueller Stand der Lausitzer Schienenvorhaben und Neubau ICE-Werk"

Torsten Westphal, DB???

4 Innovative Logistiksysteme an den Beispielen Neubau ICE-Werk und Medizinische Universität Lausitz

Herr Claus und Herr Hofmann, LOGSOL

- 5 Aktuelle Entwicklungen bez. der Projektidee "Leben, Arbeiten und Ankommen im Bahnhof"
 Janine Schollbach, WRL
- 6 Aktuelles aus dem Wirtschaftsverkehrsnetzwerk Lausitz

Jens Krause, Sprecher Wirtschaftsverkehrsnetzwerk Lausitz

7 Aktueller Sachstand IMAG-bestätigter Projekte

Jan Lewerenz Leiter Lausitz-Büro, Investitionsbank des Landes Brandenburg

8 Sonstiges

Anschließend Besichtigung des ICE-Instandhaltungswerks



Ergebnisse

1 Begrüßung

Jens Krause, Werkstattsprecher und Janine Schollbach, WRL Werkstattkoordinatorin

2 Bestätigung Protokoll 8. Werkstattsitzung vom 04.05.2023 und der Tagesordnung

Jens Krause, Werkstattsprecher

Das Protokoll ist bestätigt. Es gibt keine Anmerkungen.

3 Grußwort und Vortrag "Aktueller Stand der Lausitzer Schienenvorhaben und Neubau ICE-Werk"

Torsten Westphal, DB Go

- Neuen Werks Cottbus (NWC) befindet sich im Schnelltempo in der baulichen Umsetzung, was mit dem Einsatz des IPA-Allianzmodells begründet wird
- Aktuelle Stände der DB-Infrastrukturprojekte Schiene insbesondere der Fernverkehrskorridor Berlin-Görlitz wurden aufgezeigt
- Der KiJuBB wies darauf hin, dass die Bedeutung der sozialen Infrastruktur bei Großprojekten wie NWC groß ist vor allem in Hinblick auf Ausbildung und Wohnmöglichkeiten von Auszubildenden

4 Innovative Logistiksysteme an den Beispielen Neubau ICE-Werk und Medizinische Universität Lausitz

- Logistikkonzepte müssen von Anfang an bereits in der Bauplanungsphase mitgedacht werden, um einen effizienten Betrieb zu gewährleisten
- LOGSOL zeigt sich positiv, mit den bisher gemachten Erfahrungen als Aktuer im IPA-Allianzmodell

5 Aktuelle Entwicklungen bez. der Projektidee "Leben, Arbeiten und Ankommen im Bahnhof"

- Für die Werkstatt sind die Lausitzer Bahnhöfe und deren weitere Entwicklung von besonderer Bedeutung
- Jene Bahnhöfe, welche direkten Bezug zu weiteren Strukturwandelprojekten haben, werden priorisiert
- Besondere Herausforderungen sind z.B. private Eigentumsverhältnisse der Gebäude und unzureichende Betreiber-/Nutzungskonzepte, die einen wirtschaftlichen Betrieb garantieren

6 Aktuelles aus dem Wirtschaftsverkehrsnetzwerk Lausitz

Jens Krause, Sprecher Wirtschaftsverkehrsnetzwerk Lausitz



- Ein erstes Kennenlerntreffen mit dem neuen Verkehrsminister Brandenburg Herrn Tabbert fand statt
- Ausblick auf das nächste Treffen des Wirtschaftsverkehrsnetzwerkes Lausitz am 13.6.2025in Schwarze Pumpe zum Thema Straßenausbau in der Brandenburgischen und Sächsischen Lausitz

7 Aktueller Sachstand IMAG-bestätigter Projekte

Jan Lewerenz Leiter Lausitz-Büro, Investitionsbank des Landes Brandenburg

Zusammenfassung

Herr Lewerenz informierte die Mitglieder der Werkstatt zum Sachstand der IMAG-bestätigten Projekte. Zu einzelnen Projekte wurden durch die Mitglieder Nachfragen gestellt bzw. in den Austausch gegangen.

8 Sonstiges

Herr Krause informiert, dass in die nächste Sitzung der WS 3 der Geschäftsführer der Bundesnetzagentur Klaus Müller eingeladen werden soll, da die infrastrukturelle Anbindung an das Kernnetz H2 Lausitz die Voraussetzung für eine weitere Entwicklung und neue Ansiedlungen ist.

Anschließend Besichtigung des ICE-Instandhaltungswerks

Cottbus, 22.5.2025