

Eingang: _____

Elena Mendes
Telefon: 0711 2092 3424
Mail: elena.mendes@deutschebahn.com
Zeichen I.IA-SW-N-STG-B

25.11.2025

Betriebliche Ano Nr. F 643017 26	
In Kraft ab	Sonntag, 14.12.25, 00:00 Uhr
Außer Kraft ab	Samstag, 13.06.26, 23:59 Uhr

**Betriebliche Anordnung für Begehung, Vermessung, Vegetationsarbeiten
- zwischen Stg-Untertürkheim und Stuttgart Hafen,
- zwischen Stuttgart Hafen und Stuttgart Ost
und in den Bahnhöfen Stuttgart Hafen und Stuttgart Ost
für DKS S21**

Betra-Antragsnummer	415343
VUAT-Nummer	000000

Planungs-IB	1
Projektnummer (PSP-Element)	G.016000960

Gleichzeitige Arbeiten nach anderen Betra Den Arbeiten nach dieser Betriebl. Ano darf nur zugestimmt werden, wenn keine Sperrung im selben Sperrabschnitt nach einer anderen Betra beantragt wurde.

Abkürzungen der Betriebsstellen:

Stuttgart Hafen TSH Stuttgart Ost TSO Stg-Untertürkhm TSU

1 Lage der Baustelle, Lageplanskizze

1.1 Lage der Baustelle

	VzG-Strecke	Streckenabschnitt/Betriebsstelle, Gleis/Weiche	von km	bis km
1.1.1	4724	zwischen TSU und TSH	0,502	0,824
1.1.2	4723	zwischen TSH und TSO	5,495	5,085
1.1.3	4724	Bf TSH, alle Gleise und alle Weichen		
1.1.4	4723	Bf TSO, alle Gleise und alle Weichen		

1.2 Lageplanskizze: Siehe Anlagen

2 Arbeitszeit, Gleissperrung, Ausschalten der Oberleitung, Nichtverfügbarkeit sonstiger Bahnanlagen

2.1 Arbeitszeit

vom So, 14.12.25 um 00:00 Uhr bis zum Sa, 13.06.26 um 23:59 Uhr

Der Berechtigte gemäß Abschnitt 4.2 meldet dem zuständigen Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1, wenn die Arbeiten beendet oder unterbrochen werden.

2.2 Dauer der Gleissperrungen / gesperrte Gleise / Weichen

Gleissperrungen sind zwischen dem Berechtigten gemäß Abschnitt 4.2 und dem zuständigen Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1 zu vereinbaren:

2.2.1 Streckengleis von TSU nach TSH

von Esig C355 bis Esig A800

2.2.2 Streckengleis von TSH nach TSO

von Esig C800 bis Esig F733

Für die Abschnitte 2.2.1 bis 2.2.2 vom So, 14.12.25 bis Sa, 13.06.26 während der Arbeitszeit gemäß Abschnitt 2.1

- **in Zugpausen**

2.2.3 Bahnhof TSH alle Gleise und Weichen

von Esig A800 / Esig C800 / Ls 890 / Ls 828 / Ls 814 bis Infrastrukturgrenze Hafenbahn im Gleis 821, 822, 823

2.2.4 Bahnhof TSO alle Gleise und Weichen

von Esig F733 bis Ls 731

Für die Abschnitte 2.2.3 bis 2.2.4 vom So, 14.12.25 bis Sa, 13.06.26 während der Arbeitszeit gemäß Abschnitt 2.1

- **in Zug-/Rangierpausen**

Die Gleissperrungen gemäß Abschnitt 2.2.1 bis 2.2.4 erfolgen ausschließlich zum Schutz von Beschäftigten aus Gründen der Unfallverhütung.

2.3 Dauer der Ausschaltung der Oberleitung mit Angaben der Schaltgruppen



Achtung! Die Arbeiten finden unter eingeschalteter Oberleitung statt!

3 Geschwindigkeitseinschränkungen und andere Besonderheiten für Zugfahrten

Entfällt

4 Zuständige Berechtigte

4.1 Fahrdienstleiter

4.1.1 Fdl Süd Stuttgart-Untertürkheim

☎ GSM-R 76052102 (CT-7); GSM-R 991627610 (CT-9)

☎ 0151 2740 2829 (extern)

für alle betrieblichen Aufträge, Meldungen und Vorgänge gemäß Abschnitt 2.2.1

4.1.2 Fdl Stuttgart-Hafen

☎ GSM-R 7666 4102 (CT-7); GSM-R 9916 27600 (CT-9)

☎ extern 0151 2740 2823

für alle betrieblichen Aufträge, Meldungen und Vorgänge gemäß Abschnitten 2.2.2 bis 2.2.4

4.2 Uv-Berechtigter

	Name	OE / Firma	GSM-R	Rufnummer
1	Korosic Sascha	Eisenmann Services	01835 8511707	0176 19933260
2	Opitz Armin	Eisenmann Services	01835 8509486	0176 30085749
3	Eboni Tony	Eisenmann Services	01835 8509403	0176 19933277
4	Ersin Demir	Eisenmann Services	01835 8509402	0176 19933200
5	Pantzaridis Stefanos	Eisenmann Services	01835 8511702	0176 30085938
6	Hitrin Andreas	Eisenmann Services	01835 85820220	0176 30085950
7	Atilgan Umut Cemal	Eisenmann Services	01835 8510416	0176 19933272
8	Faude Bernhard	Eisenmann Services	01835 8513198	0176 19933219
9	Skambraks Reiner	Eisenmann Services	01835 8511698	0176 19933206
10	Samovsky Oleg	Eisenmann Services	01835 8512998	0177 6738607
11	Kovbik Oleg	Eisenmann Services	01835 8507753	0176 30085937
12	Halvos Alexandros	Eisenmann Services	01835 8507742	0176 30085947
13	Rutz Albert	Eisenmann Services	01835 8581958	0163 7641256
14	Haag Dominik	Eisenmann Services	01835 8513122	0174 4324175
15	Wisotzki Alexander	Eisenmann Services	01835 8510406	0176 30085942

Vor Beginn der Arbeiten, bei jedem Wechsel sowie bei möglichen Abweichungen der Rufnummer meldet sich der Berechtigte gemäß Abschnitt 4.2 beim zuständigen Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1, der die Meldungen im Fernsprechbuch nachweist.

Der Berechtigte gemäß Abschnitt 4.2 muss während der Arbeitszeit allen Beteiligten namentlich bekannt und für zuständige Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1 erreichbar sein.

5 Betriebliche Regelungen

5.1 Regelungen für die Sicherung des Bahnbetriebes

5.1.1 Grundsatz

Die Meldungen des Berechtigten gemäß Abschnitt 4.2 entbinden den zuständigen Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1 nicht davon, die Einträge im Arbeits- und Störungsbuch, Nachweis der vorübergehenden Änderungen und anderen betrieblichen Unterlagen zu beachten.

5.1.2 Fernmündliche Aufträge und Meldungen

Der Berechtigte gemäß Abschnitt 4.2 führt eine Unterlage analog des Fernsprechbuchs

- zum Nachweis der Aufträge und Meldungen an den Fdl sowie
- zur Dokumentation von Beauftragungen und Meldungen anderer Beteiligter

Alle betrieblichen Gespräche müssen über GSM-R-Betriebsfunk geführt werden.

5.1.3 Beginn der Arbeiten

Die Arbeiten im Gleisbereich dürfen erst beginnen, wenn

- alle betrieblichen Voraussetzungen für den Beginn der Arbeiten erfüllt sind
- die erforderlichen Sicherungsmaßnahmen eingeführt sind
- der zuständige Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1 dem Berechtigten gemäß Abschnitt 4.2 die Zustimmung erteilt hat

5.2 Regelungen für die Durchführung des Bahnbetriebes

5.2.1 Außergewöhnliche Sendungen, Fahrzeuge, Züge

Durch die Arbeiten ergeben sich keine zusätzlichen Einschränkungen für die Durchführung von Lü-Sendungen.

5.3 Regelungen für das gesperrte Gleis

5.3.1 Infrastrukturparameter

Streckenklasse	D4	Stärkste Neigung	18 ‰
Geringster Gleisabstand	4,00 m	Niedrigste Fahrdrathöhe	4,95 m

5.3.2 Aufheben von Sperrungen ausschließlich zum Schutz von Beschäftigten aus Gründen der Unfallverhütung

Der zuständige Mitarbeiter gemäß Abschnitt 4.1 hebt nach Eingang der Meldung über den Wegfall des Anlasses der Gleissperrungen durch den Berechtigten gemäß Abschnitt 4.2 die Sperrung der Gleise (Abschnitt 2.2.) auf.

5.4 Regelungen für den Einsatz von Schienenfahrzeugen, Maschinen und Geräten und deren besondere Einsatzbedingungen

5.4.1 Grundsätze

Schienenfahrzeuge und schienengebundene Geräte dürfen im Rahmen dieser Betra nicht eingesetzt werden.

6 Sicherung der Beschäftigten

6.1 Arbeiten im Gleisbereich

Sicherungsanweisung im Sinne § 4 (1) DGUV Vorschrift 78 ist die RRil 132.0118 und der für die jeweiligen Arbeiten gültige Sicherungsplan.

Für die Abwendung von Gefahren aus der Oberleitung sind die in der RRil 132.0123 vorgegebenen Sicherheitsmaßnahmen anzuwenden.

6.2 Arbeiten an oder in der Nähe von aktiven Teilen der Oberleitungsanlage

Die Aufgabe der für den Bahnbetrieb zuständigen Stelle (BzS) gemäß DGUV Vorschrift 78 hinsichtlich der Gefahren aus der Oberleitung nimmt der Anlagenbeauftragte wahr.

Verantwortliche

	Verantwortlicher (Name / Firma)	Erreichbarkeit (GSM-R/Mobil)
Ausführende / eingesetzte Firmen	Fa. Spitzke SE Fa. Leonhard Weiss GmbH & Co. KG Fa. RPS GmbH Fa. Peter Perzl GmbH Fa. intermetric GmbH Fa. Hitachi (Thales) Weitere: Eine aktuelle Liste der am Bau beteiligten Firmen liegt jederzeit aktuell der Bauüberwachung vor.	

Bauleiter	Fa. Spitzke SE Fabian Spitzke	Mobil: 0173 9781039
	Fa. Leonhard Weiss GmbH & Co. KG Matthias Fritz	Mobil: 0152 28861789
	Fa. Peter Perzl GmbH Tobias Stieb	Mobil: 0178 8885003
	Fa. RPS GmbH Andreas Kapp	Mobil: 0160 5829437
	Fa. intermetric GmbH Philipp Schäfer	Mobil: 0162 2844534
	Fa. Hitachi (Thales) Martin Büttner	Mobil: 0172 8281539
	Weitere: Eine aktuelle Liste der am Bau beteiligten Firmen liegt jederzeit aktuell der Bauüberwachung vor.	

Leitender Bauüberwacher	Fa. BG Rail Robert Gyarmati	Mobil: 0176 62766023
Bauüberwachung	Fa. BG Rail Robert Gyarmati	Mobil: 0176 62766023

Sicherungsunternehmen	gemäß Sicherungsplan	
Sicherungsüberwachung	gemäß Sicherungsplan	

Arbeiten in der Nähe von aktiven Teilen der Oberleitungsanlagen

Arbeitsverantwortlicher in der Nähe von aktiven Teilen der OI	Bauleiter	siehe oben
Anlagenbeauftragter in der Nähe von aktiven Teilen der OI	Fa. BG Rail Robert Gyarmati	Mobil: 0176 62766023

Anlagen

- Anlage 1 : Lageplanskizze Stg-Untertürkheim - Stuttgart Hafen
 Anlage 2 : Lageplanskizze Bahnhof Stuttgart Hafen
 Anlage 3 : Lageplanskizze Stuttgart Hafen - Stuttgart Ost

Zugestimmt Baubetriebskoordinator:

Zugestimmt im IT-Verfahren

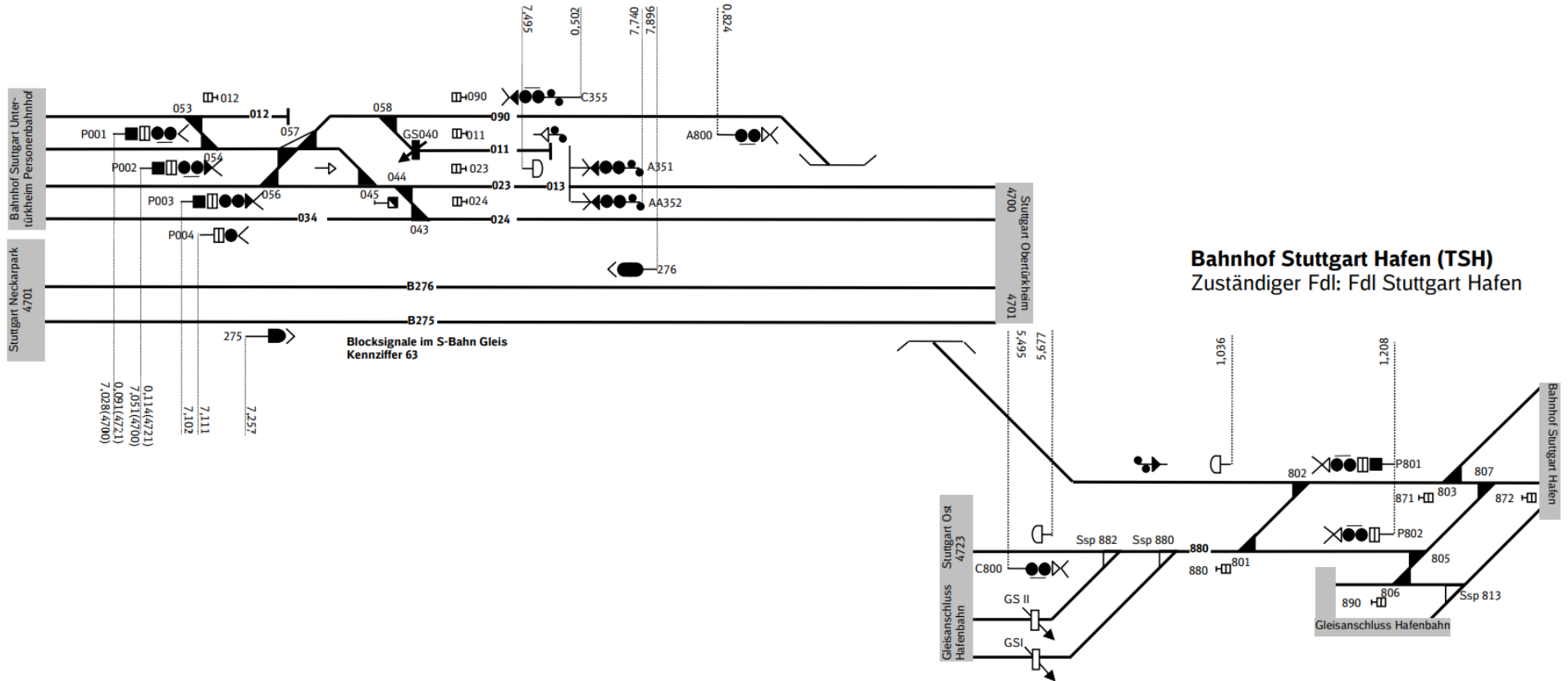
gez. i.A. Friedrich

Verteiler der Empfänger

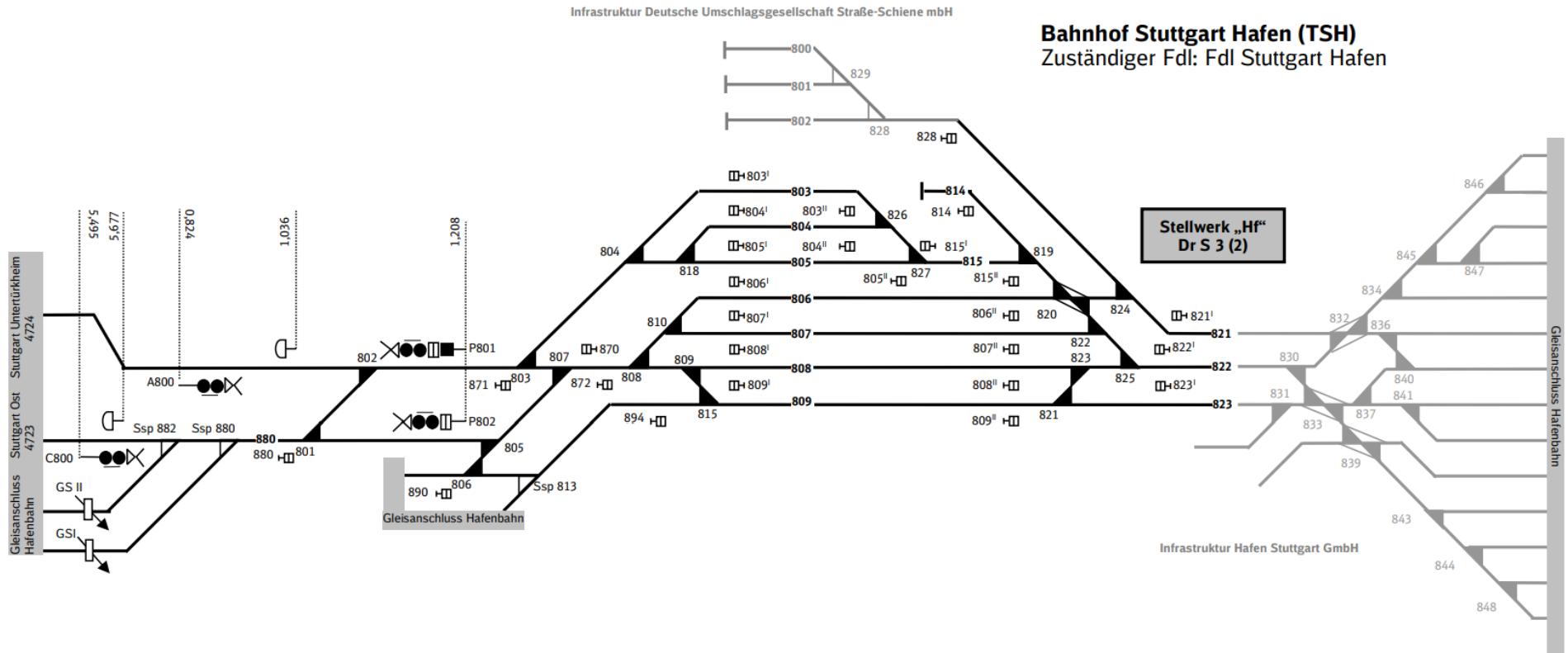
	Fdl TSU Fdl TSH	LeiDis
I.IB-SW-N STG-B	Herr Tyburzec, Herr Biber, Herr Nietzer	E-Mail
	FPSNetzSTG@deutschebahn.com	E-Mail
	BetrenTBP@deutschebahn.com	E-Mail
	Stuttgart.EA@deutschebahn.com	E-Mail
	Stuttgart.LST@deutschebahn.com	E-Mail
	Stuttgart.OB@deutschebahn.com	E-Mail
	betren-ih-stuttgart@deutschebahn.com	E-Mail
I.IB-SW-F 41	Herr Sauer	E-Mail
EBA Karlsruhe/Stuttgart		E-Mail
Antragsteller:	Mario Höttsch	E-Mail

Die an der Ausführung beteiligten Auftragnehmer und Dienstleister erhalten die Betra durch den Betra-Antragsteller.

Bahnhof Stuttgart-Untertürkheim
Bahnhofsteil Personenbahnhof (TSU P)
 Zuständiger Fdl: Fdl Stuttgart Untertürkheim



Bahnhof Stuttgart Hafen



Stuttgart Hafen - Stuttgart Ost

Bahnhof Stuttgart Ost (TSO)
Zuständiger Fdl: Fdl Stuttgart Hafen

Bahnhof Stuttgart Hafen (TSH)
Zuständiger Fdl: Fdl Stuttgart Hafen

