

Schienennetz-Benutzungsbedingungen der

Regionalverkehr Ruhr-Lippe GmbH

(RLG)

Besonderer Teil (SNB-BT)

- gültig ab 10.12.2023 -

Herausgeber: Regionalverkehr Ruhr-Lippe GmbH

Eisenbahnabteilung Beckumer Straße 70 59555 Lippstadt Tel.: 02941/745-0 Fax: 02941/745-18

SNB-BT RLG - 1 -



INHALTSVERZEICHNIS

- 0 Verzeichnis der Abkürzungen
- 1 Allgemeines
- 2 Ergänzungen / Abweichungen zu/von den SNB-AT der RLG
- 3 Infrastrukturbeschreibungen nebst Zugangsbedingungen mit Streckentabellen
- 4 Entgeltgrundsätze
- 5 Kapazitätszuweisung
- 6 Sonstiges
- 7 Anlagen

SNB-BT RLG - 2 -



0 Verzeichnis der Abkürzungen

Abs.	Absatz
AEG	Allgemeines Eisenbahngesetz
AT	Allgemeiner Teil
BGB	Bürgerliches Gesetzbuch
BGBI.	Bundesgesetzblatt
ВОА	Verordnung(en) über den Bau und Betrieb von Anschlussbahnen
ВТ	Besonderer Teil
bzw.	beziehungsweise
e.V.	eingetragener Verein
ЕВО	Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung
EIBV	Eisenbahninfrastruktur-Benutzungsverordnung
EIU	Eisenbahninfrastrukturunternehmen
EVU	Eisenbahnverkehrsunternehmen
ff.	folgende
GGVSEB	Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnen- schifffahrt
HPfIG	Haftpflichtgesetz
MEH	Museumseisenbahn Hamm
Nr.	Nummer
RID	Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter
S.	Seite
SNB-AT	Schienennetz-Benutzungsbedingungen der Betreiber der Schienenwege - Allgemeiner Teil
SNB-BT	Schienennetz-Benutzungsbedingungen der Betreiber der Schienenwege - Besonderer Teil
EIGV	Verordnung über die Erteilung von Inbetriebnahme- genehmigungen für das Eisenbahnsystem
usw.	und so weiter
VDV	Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V.
RLG	Regionalverkehr Ruhr-Lippe GmbH
z.B.	zum Beispiel

SNB-BT RLG - 3 -



1 Allgemeines

- 1.1 Der Besondere Teil der Schienennetz-Benutzungsbedingungen (SNB-BT) der RLG enthält unternehmensspezifische Besonderheiten.
- 1.2 Diese SNB-BT gelten somit zusätzlich für die gesamte Geschäftsverbindung des Eisenbahninfrastrukturunternehmens (EIU) RLG mit dem jeweiligen Zugangsberechtigten.
- 1.3 Die Schienennetz-Benutzungsbedingungen der RLG Allgemeiner Teil (SNB-AT) - und Besonderer Teil (SNB-BT) - sind im Internet auf der Homepage der RLG (<u>www.wle-online.de</u>) unter dem Punkt "Unternehmen" veröffentlicht.
- 1.4 Wo sich in den Schienennetz-Benutzungsbedingungen AT und BT auf Werkoder Arbeitstage bezogen wird, gilt folgende Regelung:
 - Werktage und Arbeitstage sind alle Tage von Montag bis Freitag, ausgenommen gesetzliche Feiertage des Bundeslandes Nordrhein-Westfalen und der Tage 24.12. und 31.12.

Uhrzeiten beziehen sich grundsätzlich auf die Regelungen der Mitteleuropäischen Sommerzeit.

SNB-BT RLG - 4 -



2 Ergänzungen/Abweichungen von/zu den SNB-AT

2.1 Allgemeines

Abweichungen von den SNB-AT der RLG sind durch Unterstreichung gekennzeichnet.

2.2 Zu Punkt 2.2 SNB-AT

Keine Ergänzungen/Abweichungen.

2.3 Zu Punkt 2.3.3 SNB-AT

Für die Vermittlung der Orts- und Streckenkenntnis gemäß VDV-Richtlinie 755 wird ein Entgelt gemäß Entgeltverzeichnis erhoben. Dies gilt auch, wenn die Orts- und Streckenkenntnis durch einen Erfüllungsgehilfen vermittelt wird.

2.4 Zu Punkt 2.4.1 SNB-AT

Beim Einsatz von dampfgetriebenen Triebfahrzeugen können Beschränkungen auf Grund der Bauart des Triebfahrzeuges erforderlich sein, um die Anforderungen des Brandschutzes zu gewährleisten. Die Bedienung der Dampflok hat nach dem Merkblatt 123.0117 V 01 "Hinweise zur Bedienung rostgefeuerter Dampflokomotiven" zu erfolgen.

2.5 Zu Punkt 2.4.2 SNB-AT

Die notwendige Ausrüstung der zum Einsatz kommenden Fahrzeuge ist den Streckentabellen der zu nutzenden Strecken zu entnehmen. Die Streckentabellen sind unter den Punkten 3.1.1 bis 3.1.3 einsehbar.

2.6 Zu Punkt 3.1.2 SNB-AT

Für den Zugang zur Eisenbahninfrastruktur gelten folgende Regelwerke: (jeweils aktuelle Ausgabe)

- Allgemeines Eisenbahngesetz (AEG)
- UVV Schienenbahnen (BGV D 30)
- UVV Arbeiten im Bereich von Gleisen (BGV D 33)

SNB-BT RLG - 5 -



- Verordnung über den Bau und Betrieb von Anschlussbahnen NRW (BOA)
- Vorschrift für die Sicherung der Bahnübergänge bei Nichtbundeseigenen Eisenbahnen (BüV-NE)
- Betriebsunfallvorschrift für Nichtbundeseigene Eisenbahnen (Buvo-NE)
- Dienstanweisung für die Triebfahrzeugbediensteten der Nichtbundeseigene Eisenbahnen (DAT-NE)
- Dienstanweisung für Mitarbeiter von Verkehrsunternehmen (DMV-NE)
- Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung (EBO DS 300)
- Eisenbahnbetriebsleiterverordnung (EBV)
- Eisenbahninfrastruktur-Benutzungsverordnung (EIBV)
- Fahrdienstvorschrift für Nichtbundeseigene Eisenbahnen (FV-NE)
- Verordnung über innerstaatliche und grenzüberschreitende Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt (GGV-SEB)
- Signalbuch (SB- Ril 301)
- Sicherheitstechnische Maßnahmen nach Freiwerden gefährlicher Güter (Ril 424)
- Punktförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen (PZB Ril 483)
- Unfallverhütungsvorschriften (UVV)
- Eisenbahnfahrzeug-Führerschein-Richtlinie (VDV-Schrift 753)
- Leitlinien für die Beurteilung der Betriebsdiensttauglichkeit in Verkehrsunternehmen (VDV-Schrift 714)
- Richtlinie über die Anforderung an die Befähigung von Mitarbeitern im Eisenbahnbetrieb (VDV-Schrift 754)

Diese sind Bestandteil der Schienennetz-Benutzungsbedingungen.

Die Sammlung betrieblicher Vorschriften (SbV) ist auf der RLG-Homepage www.wle-online.de unter dem Punkt "Unternehmen" einzusehen.

2.7 Zu Punkt 3.2.1 SNB-AT

Anträge auf Zuweisung von Zugtrassen sind ausschließlich in Textform oder unter Nutzung der RLG-Bestellvordrucke schriftlich (Brief oder Fax) oder elektronisch (E-Mail, Text oder mit Anhang) zuzusenden.

SNB-BT RLG - 6 -



Der Bestellvordruck kann bei der RLG angefordert werden unter Tel. 02941/745-0, Fax 02941/745-18 oder über die RLG-Homepage www.wle-online.de unter dem Punkt "Kontakt".

Stornierungen von zugeteilten Zugtrassen sind schriftlich in Textform zu übersenden.

2.8 Zu Punkt 4.1 SNB-AT

Die Darstellung der Entgeltgrundsätze erfolgt unter Kapitel 4 der SNB-BT.

2.9 Zu Punk 4.4 SNB-AT

Für Entgeltzahlungen des Zugangsberechtigten gilt folgende Bankverbindung: Konto 71589 bei der Sparkasse Lippstadt

BLZ 416 500 01

IBAN DE40 4165 0001 0000 0715 89

SWIFT WELADED1LIP

Für schriftlich vereinbarte Abschlagszahlungen für bereits erbrachte Leistungen ist diese Bankverbindung ebenfalls zu verwenden.

2.10 Zu Punkt 5.1.3 SNB-AT

An Stellen, die zur Entscheidungsbefugnis berechtigt sind, werden benannt:

a) Abteilung Fahrdienstleitung

Tel. 02941 / 745-34 oder -35

Fax 02941 / 745-18

E-Mail: betriebsdisposition@wle-online.de

b) Wenn Stelle zu a) unbesetzt:

Tel. 02941 / 745-31 oder -35

Anrufbeantworter mit Ansage der Erreichbarkeit des Bereitschaftshabenden und Möglichkeit zur Textaufsprache.

SNB-BT RLG -7 -



2.11 Zu Punkt 5.2 und 5.3 SNB-AT

Für die gegenseitige Information über Zugfahrten und Betriebsstörungen gelten folgende Regelungen:

a) EIU an EVU:

EIU = Zugleitstelle Lippstadt über Mobilfunk

EVU = Zugpersonal über Mobilfunk

b) EVU an EIU:

EVU = Zugpersonal über Mobilfunk

EIU = Zugleitstelle Lippstadt Mobilfunk

Für Zugfahrten, die ohne besetzte Zugleitstelle durchgeführt werden, gilt als Ansprechpartner des EIU der Bereitschaftshabende, Bekanntgabe der Telefonnummer durch Fahrplan.

2.12 Zu Punkt 5.3.3 SNB-AT

Als betriebliche Verkehrssteuerung bei Störungen gilt folgende Prioritätenliste:

1. Priorität: Güterzüge (auch Lz-Fahrten) des Netzfahrplans

2. Priorität: Dienst- und Arbeitszüge zur Instandhaltung

3. Priorität: Güterzüge (auch Lz-Fahrten) des Gelegenheitsverkehrs

4. Priorität: Personenzüge des Gelegenheitsverkehrs

5. Priorität: Sonstige Zugfahrten

2.13 Zu Punkt 5.4 und 5.5.1 SNB-AT

Zur Legimitation von Personalen der RLG gegenüber den Zugangsberechtigten gilt der Dienstausweis (mit Lichtbild) der RLG.

2.14 Zu Punkt 5.7.2 SNB-AT

Vorhersehbare Instandhaltungs- und Baumaßnahmen mit Einschränkungen auf die verfügbare Schienenwegkapazität werden dem EVU auf der RLG-Homepage www.rlg-eisenbahn.de unter dem Punkt "Infrastruktur" bekannt gege-

SNB-BT RLG - 8 -



ben. An dieser Stelle erfolgen Angaben zu betreffenden Streckenabschnitten und Umfängen der Einschränkungen.

2.15 Zu Punkt 7.2 SNB-AT

Die Regelbesetzungszeit der Zugleitstelle Lippstadt ist an den Arbeitstagen montags bis freitags jeweils von 6.00 Uhr bis 20.00 Uhr. Wenn hiervon bei Zugausfällen abgewichen wird, kann der Bereitschaftshabende über den Anrufbeantworter Tel. 02941 / 745-31 oder -35 abgefragt werden.

3. Infrastrukturbeschreibung nebst Zugangsbedingungen

3.1 Art und Zugangsbedingungen für die betreffenden Schienenwege können den nachstehenden Strecken-Tabellen entnommen werden.

3.1.1 Strecke 9286 Hamm RLG - Schmehausen

(einschl. Abzw. Geithe - Du Pont)

3.1.2 Strecke Neheim-Hüsten RLG - Arnsberg Süd

3.1.3 Strecke 9283 Neheim-Hüsten Übergabe - Sundern

SNB-BT RLG - 9 -



3.1.1 Beschreibung der Strecken-Standards

Bezeichnung der Strecke	Strecke 9286 Hamm RLG - Schmehausen (einschl. der Stichstrecke Abzw. Geithe - Du Pont)
Art des Schienenweges	regelspurige Eisenbahn des öffentli- chen Verkehrs
Anbindung an benachbarte Eisenbahninfrastrukturen	in Hamm Ogbf an DB Netz AG, in km 15,0 an MEH
Haupt- oder Nebenbahn im Sinne der EBO	Nebenbahn
Ein- oder Mehrgleisigkeit	eingleisig
Elektrifizierung	nicht elektrifiziert
Spurweite	1435 mm
Streckenklasse (Radsatzlast und Fahrzeuggewicht je Längeneinheit)	C 4; Radsatzlast = 20 t, Fahrzeug- gewicht je Längeneinheit = 8,0 t/m (Streckenklasse D 4 mit RSL = 22,5 t möglich bei teilweiser Geschwindig- keitsbeschränkung)
Streckenhöchstgeschwindigkeit	Vmax = 50 km/h
Abschnittsbezogene Streckenge- schwindigkeiten	entfällt
Höchstwert der Neigungen und Stei-	Neigung = 11 o/oo, Steigung = 5
gungen	0/00
Kleinster Bogenhalbmesser	r = 180 m
Maximal zulässige Zuglänge bzw. Wagenzuglänge	maximale Zuglänge = 200 m
Bremsweg	400 m
Bremsstellung der Züge	P oder G
Mindestbremshundertstel	P = 44 Mbr, G = 69 Mbr
Betriebsverfahren	Zugleitbetrieb gem. FV-NE
Zugbeeinflussung	PZB
Informations- und Kommunikations- systeme	Zugleitfunk der RLG Frequenzen 148,390 und 149,230 MHz bzw. in Ausnahmefällen Mobiltelefon (Handy)
Spezielle Ausrüstungsgegenstände mit Bezugsmöglichkeiten	schaltbarer Einschaltmagnet für Blinklicht- und Lichtzeichenanlagen (Hersteller: Siemens)
Abweichungen vom Regellichtraum gemäß EBO	bei Ausnutzung der Bezugslinien G 1 oder G 2 im Bereich bis 1170 mm über SO sind Einschränkungen mög- lich; Profilfreiheit ist vor Einsatz zu prüfen
KV-Kodifizierung	P/C 70, P/C 400

SNB-BT RLG - 10 -



Bezeichnung der Strecke	Strecke 9286 Hamm RLG - Schmehausen (einschl. der Stichstrecke Abzw. Geithe - Du Pont)
Gefahrgutrestriktionen	keine
Verbot einzelner Traktionsarten für einzelne Streckenabschnitte	nein
Besondere Schienenwege (§ 19 EIBV)	entfällt
Eventuelle Einschränkungen der Verkehrsart	Personenzüge nur im Gelegenheitsverkehr unter besonderen Anordnungen des EBL
Anforderungen an Fahrzeuge (allgemein)	gemäß EBO bzw. EIGV sowie Bedingungen unter 3.2.5
Besetzung der Triebfahrzeuge und Züge mit Personal	gem. EBO § 45; Rangierbegleiter nach Bedarf
Allgemeine Untersagung des Fahrens ohne Streckenkenntnis (vgl. Punkt 6.3 der VDV-Schrift 755)	ja
Regelmäßige Betriebszeiten und Betriebsruhe	an Arbeitstagen von 7.00 Uhr bis 12.00 Uhr
Angaben zu den Betriebsstellen nebst Besetzungszeiten	siehe Lagepläne in der jeweils gülti- gen SbV, alle Betriebsstellen sind unbesetzt
Brückenöffnungszeiten	entfällt

SNB-BT RLG - 11 -



3.1.2 Beschreibung der Strecken-Standards

Bezeichnung der Strecke	Strecke Neheim-Hüsten RLG - Arnsberg Süd
Art des Schienenweges	regelspurige Eisenbahn des öffentli- chen Verkehrs
Anbindung an benachbarte Eisenbahninfrastrukturen	in Neheim-Hüsten an DB Netz AG
Haupt- oder Nebenbahn im Sinne der EBO	Nebenbahn
Ein- oder Mehrgleisigkeit	eingleisig
Elektrifizierung	nicht elektrifiziert
Spurweite	1435 mm
Streckenklasse (Radsatzlast und Fahrzeuggewicht je Längeneinheit)	D 4; Radsatzlast = 22,5 t, Fahrzeug- gewicht je Längeneinheit = 8,0 t/m
Streckenhöchstgeschwindigkeit	Vmax = 50 km/h
Abschnittsbezogene Streckenge- schwindigkeiten	entfällt
Höchstwert der Neigungen und Steigungen	Neigung = 10 o/oo, Steigung = 12 o/oo
Kleinster Bogenhalbmesser	r = 150 m
Maximal zulässige Zuglänge bzw. Wagenzuglänge	maximale Zuglänge = 200 m
Bremsweg	400 m
Bremsstellung der Züge	P oder G
Mindestbremshundertstel	P = 44 Mbr, G = 69 Mbr
Betriebsverfahren	Zugleitbetrieb gem. FV-NE
Zugbeeinflussung	PZB
Informations- und Kommunikations- systeme	Zugleitfunk der RLG Frequenzen 148,390 und 149,230 MHz bzw. in Ausnahmefällen Mobiltelefon (Handy)
Spezielle Ausrüstungsgegenstände mit Bezugsmöglichkeiten	schaltbarer Einschaltmagnet für Blinklicht- und Lichtzeichenanlagen (Hersteller: Siemens)
Abweichungen vom Regellichtraum gemäß EBO	bei Ausnutzung der Bezugslinien G 1 oder G 2 im Bereich bis 1170 mm über SO sind Einschränkungen mög- lich; Profilfreiheit ist vor Einsatz prü- fen zu lassen
KV-Kodifizierung	P/C 70, P/C 400
Gefahrgutrestriktionen	keine
Verbot einzelner Traktionsarten für einzelne Streckenabschnitte	nein

SNB-BT RLG - 12 -



Bezeichnung der Strecke	Strecke Neheim-Hüsten RLG - Arnsberg Süd
Besondere Schienenwege (§ 19 EIBV)	entfällt
Eventuelle Einschränkungen der Verkehrsart	Personenzüge nur im Gelegenheitsverkehr unter besonderen Anordnungen des EBL
Anforderungen an Fahrzeuge (allgemein)	gemäß EBO bzw. EIGV sowie Bedingungen unter 3.2.5
Besetzung der Triebfahrzeuge und Züge mit Personal	gem. EBO § 45; Rangierbegleiter nach Bedarf
Allgemeine Untersagung des Fahrens ohne Streckenkenntnis (vgl. Punkt 6.3 der VDV-Schrift 755)	ja
Regelmäßige Betriebszeiten und Betriebsruhe	Regel-Betriebszeit an Arbeitstagen von 6.00 Uhr bis 15.00 Uhr
Angaben zu den Betriebsstellen nebst Besetzungszeiten	siehe Lagepläne in der jeweils gülti- gen SbV, alle Betriebsstellen sind unbesetzt
Brückenöffnungszeiten	entfällt

SNB-BT RLG - 13 -



3.1.3 Beschreibung der Strecken-Standards

Bezeichnung der Strecke	Strecke 9283 Neheim-Hüsten Übergabe - Sundern
Art des Schienenweges	regelspurige Eisenbahn des öffentlichen Verkehrs
Anbindung an benachbarte Eisenbahninfrastrukturen	in Neheim-Hüsten an DB Netz AG
Haupt- oder Nebenbahn im Sinne der EBO	Nebenbahn
Ein- oder Mehrgleisigkeit	eingleisig
Elektrifizierung	nicht elektrifiziert
Höchstzulässiger Oberstromgrenz- wert für Personen- und Güterzüge	entfällt
Spurweite	1435 mm
Streckenklasse (Radsatzlast und Fahrzeuggewicht je Längeneinheit)	C 4; Radsatzlast = 20 t, Fahrzeug- ge- wicht je Längeneinheit = 8,0 t/m (Stre- ckenklasse D 4 mit RSL = 22,5 t mög- lich bei teilweiser Geschwindig- keitsbe- schränkung)
Streckenhöchstgeschwindigkeit	Vmax = 25 km/h
Abschnittsbezogene Streckenge- schwindigkeiten	entfällt
Höchstwert der Neigungen und Steigungen	Neigung = 8 o/oo, Steigung = 19 o/oo
Kleinster Bogenhalbmesser	r = 100 m
Maximal zulässige Zuglänge bzw. Wagenzuglänge	maximale Zuglänge = 250 m
Bremsweg	400 m
Bremsstellung der Züge	P oder G
Mindestbremshundertstel	P = 56 Mbr, G = 89 Mbr
Betriebsverfahren	Zugleitbetrieb gem. FV-NE
Zugbeeinflussung	PZB
Informations- und Kommunikations- systeme	Zugleitfunk der RLG Frequenzen 148,390 und 149,230 MHz bzw. in Ausnahmefällen Mobiltelefon (Handy)
Spezielle Ausrüstungsgegenstände mit Bezugsmöglichkeiten	schaltbarer Einschaltmagnet für Blink- licht- und Lichtzeichenanlagen (Herstel- ler: Siemens)
Abweichungen vom Regellichtraum gemäß EBO	bei Ausnutzung der Bezugslinien G 1 oder G 2 im Bereich bis 1170 mm über SO sind Einschränkungen möglich; Pro- filfreiheit ist vor Einsatz prüfen zu lassen

SNB-BT RLG - 14 -



Donaicheume des Ctrooks	Ctropico 0202			
Bezeichnung der Strecke	Strecke 9283 Neheim-Hüsten Übergabe - Sundern			
KV-Kodifizierung	P/C 70, P/C 400			
Gefahrgutrestriktionen	keine			
Verbot einzelner Traktionsarten für einzelne Streckenabschnitte	nein			
Besondere Schienenwege (§ 19 EIBV)	entfällt			
Eventuelle Einschränkungen der Verkehrsart	Personenzüge nur im Gelegenheitsver- kehr unter besonderen Anordnungen des EBL			
Anforderungen an Fahrzeuge allgemein)	gemäß EBO bzw. EIGV sowie Bedingungen unter 3.2.5			
Besetzung der Triebfahrzeuge und Züge mit Personal	gem. EBO § 45; Rangierbegleiter nach Bedarf			
Allgemeine Untersagung des Fahrens ohne Streckenkenntnis (vgl. Punkt 6.3 der VDV-Schrift 755)	ja			
Regelmäßige Betriebszeiten und Betriebsruhe	Regel-Betriebszeit an Arbeitstagen von 7.00 Uhr bis 13.00 Uhr			
Angaben zu den Betriebsstellen nebst Besetzungszeiten	siehe Lagepläne in der jeweils gültigen SbV, alle Betriebsstellen sind unbesetzt			
Brückenöffnungszeiten	entfällt			

SNB-BT RLG - 15 -



3.2 Zusätzlich gelten noch folgende Bedingungen.

- **3.2.1** Die Länge eines Zuges wird begrenzt durch das kürzeste Kreuzungsgleis auf der zu befahrenden Strecke (siehe Infrastrukturbeschreibungen 3.1.1 bis 3.1.3).
- 3.2.2 Es ist mit dauerhaften oder vorübergehenden Langsamfahrstellen zu rechnen. Der jeweils aktuelle Stand der Langsamfahrstellen ist der gültigen Wochen-La zu entnehmen. Eine Minderung der Entgelte für einen nicht vertragsgemäßen Zustand der Schienenwege ist ausgeschlossen.
- 3.2.3 Eine Vielzahl von Bahnübergängen sind mit technischen Sicherungsanlagen ausgerüstet. Ausfall oder Störung dieser Anlagen stellen keine Verletzung des vertragsgemäßen Zustands der Schienenwege dar. Eine Minderung der Entgelte kann hieraus nicht abgeleitet werden.
- 3.2.4 Das zugangsberechtigte EVU stellt ein geeignetes und während der Verkehrszeit jederzeit erreichbares Notfallmanagement sicher. Ansprechpartner mit Ruf-Nr. sind dem EBL mindestens drei Arbeitstage vor dem Verkehrstag schriftlich mitzuteilen.
- 3.2.5 Triebfahrzeuge müssen mindestens für eine Höchstgeschwindigkeit von 50 km/h zugelassen sein. Auch bei widrigsten Verhältnissen am Gleis muss die Zugkraft zur Bewältigung der größten vorhandenen Steigung mit mindestens 20 km/h bzw. bei Anfahren aus dem Stand ausreichend dimensioniert sein.

SNB-BT RLG - 16 -



- 3.2.6 Für die Berechnung der zulässigen Grenzlasten sind vom zugangsberechtigten EVU bei Beantragung von Trassen die Zugkraft der eingesetzten Triebfahrzeuge im Stand, bei 20 km/h und bei 50 km/h sowie die Triebfahrzeugmasse, die Anzahl der angetriebenen Radsätze und die Antriebsleistung am Rad anzugeben. Ist die Bauart des Triebfahrzeugs bei der RLG bekannt, reicht die Angabe der Bauart. Vor der Beantragung von Trassen kann gegen Entgelt eine Grenzlastberechnung durchgeführt werden.
- 3.2.7 Die Infrastruktur ist für die Nutzung im Personenverkehr nicht ausgerichtet. Bahnsteige sind nicht oder nur noch rudimentär vorhanden. Die Reisendensicherung ist durch das zugangsberechtigte EVU sicherzustellen. Ansprüche gegen die RLG aufgrund von mangelhaften Zu- und Abgängen zu den Gleisen sind ausgeschlossen.
- 3.2.8 Für die Durchführung der Personen-Sonderzüge der Museumseisenbahn Hamm (MEH) hält die MEH in den Bahnhöfen

Hamm RLG

Maximilian und

Uentrop

eigene Bahnsteiganlagen vor. Eine entgeltliche Nutzung dieser Anlagen kann bei Bedarf durch die RLG vermittelt werden.

SNB-BT RLG - 17 -



4. Entgeltgrundsätze

4.1 Zweck und Geltungsbereich

- **4.1.1** Für alle auf der RLG verkehrenden Züge und Rangierfahrten gelten gleiche Entgelte gemäß der gültigen Entgeltliste.
- **4.1.2** Die Entgelte werden im Rahmen einer Trassenanfrage dem EVU bekannt gegeben.

4.2 Berechnungsgrundlagen für die Nutzung von Zugtrassen - Trassenpreise

4.2.1 Berechnungsgrundlagen für Zugtrassen

Der Gesamtpreis für die Nutzung von Zugtrassen ergibt sich aus der Multiplikation von Trassenpreis und Länge der befahrenen Trasse.

Mit diesem Entgelt ist das gesamte Mindestzugangspaket gemäß Punkt 4.4 abgegolten.

4.2.2 Trassenpreise

Die Entgelte für Trassen und Leistungen der RLG werden in der Entgeltliste aufgeführt.

4.2.3 Preise für außergewöhnliche Transporte

Trassen für Fahrten, die außergewöhnliche Transporte sind, werden mit einem Zuschlag auf den Trassenpreis in Höhe von 25 % berechnet.

SNB-BT RLG - 18 -



4.2.4 Stornierungskosten

Bei der RLG bestellte Trassen können vom Zugangsberechtigten storniert werden. Mit der Stornierung erlöschen alle Ansprüche, die ggf. mit der vertraglichen Bindung in Bezug auf die Trassenvergabe verbunden waren.

Für die Abbestellung von Zugtrassen wird von der RLG ein Stornierungsentgelt nach folgenden Grundsätzen erhoben:

Die Stornierung bestellter Regelzug-/Rangiertrassen erfolgt

- bis zum 30. Tag vor dem Verkehrstag unentgeltlich,
- ab dem 30. Tag vor dem ersten Verkehrstag zu 20 % des Preises für eine Trasse.

Die Stornierung von einmaligen Sonderzugtrassen erfolgt

- bis zum 30. Tag vor dem Verkehrstag unentgeltlich,
- ab dem 30. Tag vor dem ersten Verkehrstag zu 20 % des Preises für eine Trasse.
- **4.2.5** Für jeden Änderungswunsch an Regeltrassen nach Annahme des Trassenangebotes und an Sondertrassen während einer Fahrplanperiode nach Übermittlung der Fahrplanzeiten wird eine Bearbeitungsgebühr (gemäß gültiger Entgeltliste) erhoben.

SNB-BT RLG - 19 -



4.3 Leistungsabhängige Entgeltregelung

4.3.1 Grundsatz und Ziel des Anreizentgeltes

Die für Trassennutzungen der RLG zu entrichtenden Entgelte sind (gem. § 39 ERegG) so gestaltet, dass sie durch leistungsabhängige Bestandteile dem EVU und der RLG Anreize zur Verringerung von Störungen und zur Erhöhung der Leistungsfähigkeit des Schienennetzes bieten.

4.3.2 Leistungskriterium

Die leistungsabhängigen Bestandteile orientieren sich an der vereinbarten, zeitgerechten Durchführung der Zugfahrt (Pünktlichkeit).

Bei nicht vereinbarungsgemäßer Abwicklung der Zugtrassen werden die Verspätungsminuten des Zuges von der RLG mit der jeweiligen Verspätungsursache ermittelt und dokumentiert. Die der RLG und dem EVU zugewiesenen Verspätungsminuten werden monatlich in ihrer Gesamtheit erfasst und gegenseitig verrechnet.

Aus der Saldierung kann sich dann entweder ein vom EVU zu leistendes Anreizentgelt oder aber ein Anreizentgelt ergeben, das von der RLG an das EVU zu entrichten ist. Dieses ist zusätzlich zum Trassenentgelt zu leisten. Die Höhe der Anreizentgelte wird nach Vorgabe der nachfolgenden Punkte festgesetzt.

4.3.3 Ermittlung und Aufzeichnung von Verspätungsminuten

Pünktlichkeit ist die zeitgerechte Durchführung der Zugfahrt im Zeitfenster der jeweiligen Zugtrasse zwischen Start- und Zielbahnhof.

Unpünktlichkeit ist, wenn die tatsächliche Nutzung des Schienenweges von der vereinbarten Zugtrasse um mehr als 60 Minuten abweicht.

SNB-BT RLG - 20 -



Die Zeiterfassung erfolgt minutengenau und wird vom Zugleiter bei Verspätungen mit Angabe der Ursache dokumentiert. Der Fahrzeugführer des EVU ist verpflichtet, dem Zugleiter den Grund der Verspätung umgehend mitzuteilen. Verspätungsgründe sind hauptsächlich die in der Tabelle der Ursachenzuweisungen aufgelisteten Ursachen. Die Verspätungsminuten werden fortlaufend in einem Zeitkonto gesammelt.

Erfasst wird die Abfahrts- und Ankunftszeit der Zugfahrt durch den Zugleiter der RLG.

4.3.4 Verantwortlichkeit und Differenzierung der Verspätungsursachen

Die leistungsabhängige Entgeltregelung ist nach Verspätungsursachen und dem hierfür verantwortlichen Unternehmen differenziert. Aus den genannten Aspekten hierzu ergeben sich die in der folgenden Tabelle dargestellten Verspätungsursachen:

Tabelle der Ursachenzuweisungen

Zuweisung der Ursache nach Verantwortungsbereich					
RLG	EVU	Zuweisung nicht möglich			
Fehler in der Fahrplan- konstruktion					
Personalbedingte Ursachen					
Oberbaumangel / Langsamfahrstellen					
Störungen im Gleisbauablauf	Verspätete Übergabe an RLG				
BÜ-Störung	Personalbedingte Ursachen	Höhere Gewalt			
Fahrbahnstörung	Haltezeitüberschreitung/ außerplanmäßiger Halt	Gefährliche Ereignisse durch Dritte			
Störung an Leit- und Sicherungstechnik	Abweichen von Fahrplandaten	geplante Baumaßnahme			
Weichenstörung	Störung am Wagenzug	Pseudominuten (Zeitumstellung)			
Störung der Telekommunikation	Störung am Triebfahrzeug	Behördliche Maßnahmen am / im Zug			
Sonstiges	Sonstiges	Sonstiges			

Nähere Erläuterungen hierzu siehe VDV-Mitteilung 9036

SNB-BT RLG - 21 -



4.3.5 Monetäre Bewertung der Erhebungsdaten

Die ermittelten Verspätungsminuten auf dem Zeitkonto werden von der RLG zum Monatsende in einer Liste dargestellt und summiert. Die Summe der Verspätungsminuten auf dem Zeitkonto wird mit dem u.g. Betrag multipliziert. Das Ergebnis der Multiplikation ist je nach Verantwortungsbereich das geschuldete leistungsabhängige Entgelt dem jeweiligen Vertragspartner gegenüber. Bis zum 25. des Folgemonats teilt die RLG dem EVU das Anreizentgelt mit, auch wenn sich für den Betrag des Anreizentgeltes "Null" ergibt. Jeweils zu Beginn des neuen Monats wird das Zeitkonto auf "Null" gesetzt. Die RLG und das EVU haben einen Zahlungsanspruch in Höhe des positiven Saldos gegen den jeweils anderen Vertragspartner, der direkt nach dem Zugang der Mitteilung über das Anreizentgelt fällig wird.

Die Höhe der Verspätungspönale ist der jeweils gültigen Liste der Entgelte zu entnehmen.

4.3.6 Reklamationsverfahren

Ist dem EVU nach Zugang der dargestellten Liste der Verspätungsminuten und dem sich daraus ergebendem Anreizentgelt nicht einverstanden, so muss das EVU binnen eines Monats nach Zugang der Forderung über die Anreizentgelte für die jeweilige Monatsperiode unter Darlegung der Gründe der Reklamation geltend machen. Nach Verstreichen der Frist ist die Reklamation ausgeschlossen. Des Weiteren gilt die Unterlassung einer Reklamation als Genehmigung des Anreizentgeltes.

4.4 Leistungen

4.4.1 Beim Kauf einer Zug-/Rangiertrasse sind folgende Basisleistungen mit dem Preis im Paket abgegolten:

SNB-BT RLG - 22 -



- die Bearbeitung von Anträgen auf Zuweisung von Schienenwegkapazität der Eisenbahn;
- das Recht zur Nutzung zugewiesener Schienenwegkapazität;
- die Nutzung der Eisenbahnanlagen einschließlich Weichen und Abzweigungen;
- die Zugsteuerung einschließlich der Signalisierung, Regelung, Abfertigung und der Übermittlung und Bereitstellung von Informationen über Zugbewegungen;
- die Nutzung von Anlagen zur streckenbezogenen Versorgung mit Fahrstrom, sofern vorhanden;
- alle anderen Informationen, die zur Durchführung oder zum Betrieb des Verkehrsdienstes, für den Kapazität zugewiesen wurde, erforderlich sind
- Aufenthaltszeiten vor Abfahrt bzw. nach Ankunft eines Zuges im Anfangsbzw. Endbahnhof bis max. 1 Stunde (Stationsnutzung wird extra berechnet).

5 Kapazitätszuweisung

5.1 Die Zuweisung der Kapazitäten erfolgt nach Verfügbarkeit der freien Trassen. Entsteht hier ein Nutzungskonflikt, gilt der Eingang der Trassenmeldung als letztes Entscheidungskriterium. Der zugangsberechtigte mit der frühesten Anmeldung erhält somit die Kapazitätszuweisung.

SNB-BT RLG - 23 -



6 Sonstiges

6.1 Beaufsichtigung von Fahrzeuge

Sämtliche bei der RLG zur Abstellung kommende Fahrzeuge der Zugangsberechtigten werden von dieser nicht beaufsichtigt.

Die Haftung der RLG aufgrund

- von Einbruch oder Aufbruch
- unbefugter Manipulation an Fahrzeugeinrichtungen
- Beschädigungen, Vandalismus
- Verschmutzungen, Graffiti

an diesen Fahrzeugen ist ausgeschlossen

6.2 Störungen bzw. Unregelmäßigkeiten

Gemäß den Unfallmeldetafeln sind Störungen bzw. Unregelmäßigkeiten vom EVU unverzüglich dem zuständigen Zugleiter der RLG über die zur Verfügung stehenden Kommunikationsmittel (Rangierfunk, Mobilfunkgerät) zu melden. Das EVU wird seitens der RLG über Störungen bzw. Unregelmäßigkeiten, die das EVU berühren, von dem zuständigen Zugleiter bzw. dem Bereitschaftshabenden unverzüglich unterrichtet.

6.3 Notfallmanagement

Bei gefährlichen Ereignissen, Krisen und Katastrophen übernimmt die RLG die Melde- und Alarmierungsaufgaben. Dies beinhaltet auch die Anforderung von Hilfe bzw. Koordination der Maßnahmen mit den zuständigen örtlichen Rettungsleitstellen. Die Leitung am Ereignisort (Koordination) hat der Notfallmanager/Bereitschaftshabende der RLG. Der Notfallmanager der RLG ist im Bedarfsfall durch den Notdienst des EVU zu unterstützen. Die Buvo-NE mit den Unfallmeldetafeln der RLG und deren Zusatzbestimmungen gelten auch für das EVU. Sowohl die Anwendung der Meldepläne als auch die der Buvo-NE wurde im Sinne des § 15 (1) EIBV mit der Landeseisenbahnaufsicht abgestimmt. Änderungen in den Unfallmeldetafeln teilt die RLG dem EVU mit.

SNB-BT RLG - 24 -



6.4 Veröffentlichung der Schienennetz-Benutzungsbedingungen

Die SNB und Änderungen der SNB werden im Bundesanzeiger bekannt gemacht und im Internet unter www.wle-online.de veröffentlicht. Änderungen teilt die RLG dem EVU - mit dem ein Infrastrukturnutzungsvertrag besteht - zudem schriftlich mit.

Für die Veröffentlichung und das Wirksamwerden der SNB gilt § 4 (1) und (3) bis (7) der EIBV. EVU, die zum Zeitpunkt des Wirksamwerdens von Neufassungen oder Änderungen der SNB Partner eines laufenden Infrastrukturnutzungsvertrages sind, haben das Recht, diesen Vertrag spätestens einen Monat vor Wirksamwerden der Neufassung oder Änderung zum Ende desjenigen Monats zu kündigen, der dem Monat des Wirksamwerden vorangeht. Die RLG weist diese EVU in dem Mitteilungsschreiben auf dieses Kündigungsrecht hin.

7 Anlagen

Bestellvordruck für Trassen

SNB-BT RLG - 25 -



Trassenanmeldung				Eingangsv	ermerk	Besteller	(ausführer	ides EVU)
				RL	G	İ		
Regionalverkehr Ruhr-Lippe C	3mb	ЭН						
Beckumer Straße 70			İ			1		
59555 Lippstadt						1		
			i			Kunden-N	lr:	
Tel: 02941 / 7450						Tel:		
Fax: 02941 / 74518						Fax:		
E-Mail:					15	E-Mail:	1 /- 11	
Trassenanmeldung					Reisezug	9	Vollzu	g Leerzug
		`					□\/all=u	a
Änderung (zu Zug a	m)			Güterzug	3	Vollzu	g Leerzug
<u></u>	Triphfahrzaugloorfahrt							
TrassenstudieTriebfahrzeugleerfahrt								
Transporter	Trassenpreisanfrage Fahrt zur Baustellenversorgung					a		
Trassenpreisanfrage				Warkal	hrstageregeli		Iversorgun	Netzfahrplantrasse
Verkehrstage: lam/vom: bis				Veikei	ili stageregen	ung.		Gelegenheitsverkehr
am/vom: bis Triebfahrzeug (Baureihe)	·				Diesellok		Damp	
Höchstgeschwindigkeit		km/h,	hei	Dampflok:		km/h / rückwä		
Fahrzeugausrüstung		XIII/11,	nei	Dampilok.	voivvailo N	1 1000000	KIII/	••
führendes Fahrzeug besitzt Pa	7R (90		Ja	Nein			
führendes Fahrzeug besitzt Si		00	\Box	Ja	Nein			
falls nein	ıa		ш	Ja		nige Beset:	zuna ist sia	chergestellt
bei Wendezug: Tfz schiebt		von			bi	_		
Schiebelok (Baureihe)		von			bi			
Betriebsfunk vorhanden		∏Ja		Nein	falls nein, Er		hme:	
Wagenzug		1 100		110111	10.10 1.0.1.,			
Bremsstellung		vorha	nder	ne Bremsh	nunderstel			
Wagenzuggewicht		t Wage			m	Ge	samtzuglä	inge m
Höchstgeschwindigkeit		km/h		, ,			•	
Bei Güterzügen Ladeg	ut:					GG	SVE-Nr.:	
		klasse:				K٧	-Profil-Nr.	
Fahrzeuge entsprechen den V			EB	0	Ja		Nein	
falls nein, Beförderungsgeneh								
Sonstige Besonderheiten:				1111111				
Lotsenvermittlung durch RLG	Lotsenvermittlung durch RLG gewünscht Ja Nein							······································
falls ia. von								
falls ja, von	gev	wünscht		bis	L			
	gev			bis a) Laufwe	g und Zeiten		l	
falls ja, von Betriebsstelle	gev	vünscht Ankunft		bis	g und Zeiten	ofahrt	Änderung Z	ugcharakteristik/Bemerkung
	gev			bis a) Laufwe	g und Zeiten	ofahrt	Änderung Z	ugcharakteristik/Bemerkung
	gev			bis a) Laufwe	g und Zeiten	ofahrt	Änderung Z	ugcharakteristik/Bemerkung
Betriebsstelle	gev			bis a) Laufwe Halt in min	g und Zeiten Haltart Ab	ofahrt	Änderung Z	
	gev			bis a) Laufwe Halt in min Ankun	g und Zeiten Haltart At	ofahrt	Änderung Z	ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang
Betriebsstelle Abfahrt in		Ankunft		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella	g und Zeiten Haltart At ft in anlage			hat Vorrang
Betriebsstelle		Ankunft		bis a) Laufwe Halt in min Ankun	g und Zeiten Haltart At ft in anlage	ofahrt s (Datum, Uhr.		
Betriebsstelle Abfahrt in		Ankunft		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage (zeit) bis			hat Vorrang
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle		Ankunft Sislänge		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten	s (Datum, Uhr	zeit)	hat Vorrang Bemerkungen
Betriebsstelle Abfahrt in		Ankunft		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten		zeit)	hat Vorrang
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle		Ankunft Sislänge		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten	s (Datum, Uhr	zeit)	hat Vorrang Bemerkungen
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle		Ankunft Sislänge		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten	s (Datum, Uhr	zeit)	hat Vorrang Bemerkungen
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle		Ankunft Sislänge		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab	s (Datum, Uhr	zeit)	hat Vorrang Bemerkungen
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle		Ankunft Sislänge		bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage (zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab	s (Datum, Uhr	zeit)	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle Abfahrt in	Gle	Ankunft islänge M Ankunft	von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min Ankun b) Abstella	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage	s (Datum, Uhr	zeit) Änderung Z	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle	Gle	Ankunft Sislänge	von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage	s (Datum, Uhr.	zeit) Änderung Z	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Versicherung: Der Besteller versiche	Gle	Ankunft islänge m Ankunft islänge m ass die einge	von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min Ankun b) Abstella (Datum, Uhi cen Fahrzeus	g und Zeiten Haltart Ab fft in anlage zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab fft in anlage zeit) bis g und Zeiten g und Zeiten g und Zeiten haltart Ab	s (Datum, Uhr ofahrt s (Datum, Uhr	zeit) Änderung Z zeit)	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang Bemerkungen ind und den Bedingungen der EBO
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Versicherung: Der Besteller versiche entsprechen. Für den Fall, dass nebe	Gle Gle	Ankunft islänge M Ankunft islänge m ass die einge	von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min Ankun b) Abstella (Datum, Uhi cen Fahrzeug t weitere Ko	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage zeit) bis g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis ge für den beste sten (Lotsen, St	s (Datum, Uhr ofahrt s (Datum, Uhr ellten Zuglauf z treckenunters	zeit) Änderung Z zeit) zeit)	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang Bemerkungen ind und den Bedingungen der EBO ersonaleinsatz außerhalb der
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Versicherung: Der Besteller versiche entsprechen. Für den Fall, dass nebe Besetzungszeiten o.ä.) erforderlich s	Gle Gle rt, da	Ankunft islänge M Ankunft islänge m ass die einge em Trassene erklärt er sich	von von von von von von von von von von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min Ankun b) Abstella (Datum, Uhi cen Fahrzeug it weitere Ko	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis ge für den beste sten (Lotsen, Sinden, dass dies	s (Datum, Uhr. ofahrt s (Datum, Uhr. oliten Zuglauf z treckenuntersi se Kosten an ii	zeit) Änderung Z zeit) zugelassen s uchungen, Penn verrechne	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang Bemerkungen ind und den Bedingungen der EBO ersonaleinsatz außerhalb der twerden. Für die evtl. erforderliche
Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Betriebsstelle Abfahrt in Betriebsstelle Versicherung: Der Besteller versiche entsprechen. Für den Fall, dass nebe	Gle Gle rt, da	Ankunft islänge M Ankunft islänge m ass die einge em Trassene erklärt er sich	von von von von von von von von von von	bis a) Laufwe Halt in min Ankun a) Abstella (Datum, Uhi b) Laufwe Halt in min Ankun b) Abstella (Datum, Uhi cen Fahrzeug it weitere Ko	g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis g und Zeiten Haltart Ab ft in anlage rzeit) bis ge für den beste sten (Lotsen, Sinden, dass dies	s (Datum, Uhr. ofahrt s (Datum, Uhr. oliten Zuglauf z treckenuntersi se Kosten an ii	zeit) Änderung Z zeit) zugelassen s uchungen, Penn verrechne	hat Vorrang Bemerkungen ugcharakteristik/Bemerkung hat Vorrang Bemerkungen ind und den Bedingungen der EBO ersonaleinsatz außerhalb der twerden. Für die evtl. erforderliche

SNB-BT RLG - 26 -