

Hamburg Port Authority AöR | Neuer Wandrahm 4 | 20457 Hamburg

Alle EVU mit Verkehren auf der Hamburger Hafeneisenbahn

EBL, EBL-V, Notfallmanager

Netzko

BezL Betrieb für Fdl

RI-1, RI1-1, RI11-1, RI12-1, RI13-1, RI2-1, RI21-1,
RI22-1, RI24-1, RI25-1, RI26-1, RI31-1, RI32-1,
RI33-1, RI4-1, RI41-1, RI42-3

nachr.: TLEA, RI1-11, RI243-1

Claas Rosebrock
Eisenbahnbetriebsleiter
Railway Infrastructure
RI4-1
Veddeler Damm 14
20457 Hamburg

Tel.: +49 40 42847- 1818
Fax: +49 40 42847- 1650

E-Mail
Claas.Rosebrock@hpa.hamburg.de
www.hamburg-port-authority.de

Datum 15.05.2024
AZ:

Verfügung des Eisenbahnbetriebsleiters Nr. 005/2024 Änderung am BÜ 418, Bft Dradenau

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Zuge der Bauarbeiten für die Errichtung einer Fernwärmetrasse sind auch Arbeiten im Straßenbereich des BÜ 418 (Antwerpenstraße) erforderlich. Ab dem 21. Mai 2024, 10:00 Uhr, werden die angrenzenden Straßenabschnitte zur Baustelle und der bisherige Bahnübergang für den Straßenverkehr gesperrt. Der Straßenverkehr wird bauzeitlich über einer Umfahrung geführt, die sich etwa 15 m östlich der bisherigen Straßenführung befindet.

Der BÜ 418 verschiebt sich ebenfalls um ca. 15 m Richtung Osten und ist weiterhin durch das Rangierpersonal mittels Posten zu sichern. Zur Unterstützung des Postens wird die TH-BÜP ebenfalls umgesetzt. Die Bedieneinrichtung befindet sich in Fahrtrichtung zum Anschluss 417/482 links vom Gleis hinter dem BÜ zwischen der rot-weißen Baustellenabspernung und dem Bauzaun.

In Abhängigkeit vom Baufortschritt werden zeitweise weitere Lichtzeichen mit Andreaskreuz außerhalb des Baustellenbereichs aufgestellt.

Eine Änderung der Bedienung der TH-BÜP ergibt sich aus der Verschiebung und der zeitweisen Ergänzung der Anlage um weitere Lichtzeichen nicht.

Einzelheiten zur Ausrüstung am BÜ können der umseitigen Skizze entnommen werden.

Ich bitte, Ihre Mitarbeiter entsprechend zu informieren.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Rosebrock

Anlage: Lageskizze des BÜ 418

Unmaßstäbliche Darstellung ohne zeitweise vorgelagerte Lichtzeichen:

