

Amt für Straßen und Verkehr, Herdentorsteinweg 49/50, 28195 Bremen

Firma
Ernst Petershagen GmbH & Co. KG
Hinter der Anker 4
27753 Delmenhorst

Auskunft erteilt
Herr Prasske
Zimmer E 311
T (04 21) 361 2 15 71
F (04 21) 496 2 15 71
E-mail
Jannis.Prasske@ASV.Bremen.de
Datum und Zeichen
Ihres Schreibens

Mein Zeichen: B.25-00490
(bitte bei Antwort angeben)
Org.-Zeichen: 611-93-30-6
Bremen, 10. Juni 2025

VERLÄNGERUNG DER ANORDNUNG

zur Sicherung der Arbeitsstelle Nr. B.25-00490 / 05

| | |
|--|--------------------------------|
| In Bremen, | Straße Hammersbecker Straße |
| Teilstück / Fahrtrichtung zw. M.-Löffler-Str. und W.-Flex-Str. / W.-Flex-Str. | |

Die Anordnung zur Sicherung der o.g. Arbeitsstelle gemäß § 45 Abs. 1 Nr. 1 Straßenverkehrsordnung (StVO) wird bis zum **27.06.2025** verlängert.

Gebührenfestsetzung:

Die Gebühr für diese Anordnung wird gemäß Ziffer 261 der Anlage zu § 1 der Gebührenordnung für Maßnahmen im Straßenverkehr vom 26. Juni 1970 (BGBl. III 9290-8) in der jeweils gültigen Fassung auf 11,50 EUR festgesetzt. Sie ist entsprechend der Rechnung – unter Angabe der Rechnungsnummer – an die Landeshauptkasse zu überweisen.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diese Anordnung kann innerhalb eines Monats Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Amt für Straßen und Verkehr, Referat 30, Herdentorsteinweg 49/50, 28195 Bremen oder bei der Senatorin für Bau, Mobilität und Stadtentwicklung, Contrescarpe 72, 28195 Bremen einzulegen.

Im Auftrag



Prasske



Dienstgebäude
Herdentorsteinweg 49/50
28195 Bremen



Bus / Straßenbahn
Hauptbahnhof
oder Herdentor

Eingang
Entwurf und Neubau
Hillmannplatz 8-10
Straßenerhaltung,
Brücken- und Ing.bau
sowie Schwertransport
Hillmannstraße 2a

Sprechzeiten
Mo bis Fr.
8:00 - 12:00 Uhr
weitere Termine
nach tel.
Vereinbarung
möglich

Geschäftsstelle:
T (0421) 361 9780
F (0421) 361 9738
E-Mail
office@asv.bremen.de



Verteiler:

GR- und SWT

BSAG

VMZ

Nehlsen - Herr Preen

Feuerwehr

Baustellenkoordination - SBMS

ASV / EB 9

ASV 46 / Schulze

Polizei HB-Nord

RMG