



Stadt Weilheim i. OB
Admiral-Hipper-Straße 20
82362 Weilheim i. OB

Örtliche Verkehrsbehörde
Admiral-Hipper-Straße 16
0881-682-3500/3501
kvue@weilheim.bayern.de

Antrag auf verkehrsrechtliche Anordnung nach § 45 StVO

Der Antrag ist zwingend erforderlich und muss vor Beginn der Maßnahme rechtzeitig (**mindestens 8 WERKtage vorher**) erfolgen.

Reichen Sie den vollständig ausgefüllten Antrag zusammen mit den erbetenen Unterlagen ein, sonst können wir diesen nicht bearbeiten.

Es ist IMMER ein Lageplan beizufügen, bei dem die Orte der Baumaßnahme eingezeichnet sind. Spartenpläne allein genügen nicht für eine Bearbeitung.

Bauunternehmer sind verpflichtet nach § 45 Abs. 6 StVO einen ausgearbeiteten Verkehrszeichenplan beizufügen.

Angabe zum Antragsteller

Firma/Name/Vorname

Anschrift der Firma

Telefon und Email

Verantwortlicher für die Umsetzung der Verkehrsanordnung vor Ort

Name

Persönliche Emailanschrift

Telefonnummer

RSA Nachweis nicht älter als 5 Jahre ist beizufügen

Angaben zur Maßnahme

Baustelle/Ort (Straße und Hausnummer)

was wird durchgeführt/ Grund/Gewerk

Die Maßnahme wird durchgeführt im Zeitraum

Tatsächliche Dauer der Baustelle in Tagen/Wochen

Aufgrabung

Genehmigung Tiefbauamt; (wird von der Verkehrsbehörde ausgefüllt)

nein
ja

Art der Sperrung

Fahrbahn

vollständig

halbseitig

Restbreite

Gehweg

vollständig

halbseitig

Restbreite

Radweg

vollständig

halbseitig

Arbeiten in der Fußgängerzone

Ich stelle auf

Parkverbot

einseitig

beidseitig

Anzahl der beanspruchten Parkplätze:

Gerüst

Maße Länge/Breite:

Fußgängertunnel

das KFZ zur Gerüstlieferung und Abholung stelle ich lt. beigefügtem Plan an folgende Stelle

Kabelbrücke (über der Fahrbahn) mit Mast auf öffentlichem Grund (Planskizze ist beizufügen)

Container

Baukran

Autokran/Hebebühne

Im Falle Ihrer Auswahl nicht zutreffendes bitte streichen

(Beton-)Silo, Bau-WC, Baumaschinen, Aufenthaltscontainer, Schrägaufzug

Ich schlage folgenden
Regelplan vor:

Ich beantrage Fläche
zur Sondernutzung

qm

Datum/Unterschrift

X