

## Ergänzende Information zu Baustellen ASFINAG / TIROL 2022

### Zusätzliche Bestimmungen für die Dauer der Bautätigkeit auf der A12 Inntalautobahn / A13 Brenner Autobahn / S16 Arlberg Schnellstraße

Die angeführten Zeiten und Modalitäten könnten durch die ASFINAG bei Bedarf (Erfordernisse der Baustelle, erhöhtes Verkehrsaufkommen, Störung des Verkehrsflusses, etc.) abgeändert werden.

### A12 Inntal Autobahn / A13 Brenner Autobahn S16 Arlberg Schnellstraße

#### Tunnelsperren 2022 - Herbst

Von voraussichtlich 29. August 2022 bis voraussichtlich 30. Oktober 2022 finden im gesamten Streckennetz der A12, A13 und der S16 Tunnelwäschen statt. Es ist mit Nachtsperren, Breitenbeschränkungen und Umleitungen in den Nachtstunden zu rechnen. Genauere Details zu den betroffenen Tunnels und Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben.

### A12 Inntal Autobahn

#### INSB Wörgl Ost bis Wörgl West

**A12 km 16,50 – 18,75:**

**Dauer der Baustelle: von April 2022 bis September 2022**

#### **Hauptfahrbahn**

**Ab 5,51m Breite**

ASG\_A12 INSB Wörgl Ost bis Wörgl West

Während den Sanierungsarbeiten des Autobahnabschnittes Wörgl Ost A12 (km 16,50 – km 18,75), von voraussichtlich 20. April bis voraussichtlich 23. September 2022, ist das Befahren der Strecke, beide RFB, mit einer Breite über 5,50m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 5,50m müssen großräumig über die AST Kirchbichl und AST Wörgl West auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich)

Aufgrund von Bauphasenumstellungen kann es zu Breitenbeschränkungen kommen. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben.

## **Rampen Wörgl Ost**

**Ab 3,70Breite**

ASG\_A12 INSB Wörgl Ost bis Wörgl West – AST Wörgl Ost Rampen 200,300,400

Während den Sanierungsarbeiten des Autobahnabschnittes Wörgl Ost A12 (km 16,50 – km 18,75), von voraussichtlich 20.April bis voraussichtlich 23.September 2022, ist das Befahren der Rampen der AST Wörgl Ost, mit einer Breite über 3,70m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 3,70m müssen großräumig über die AST Kirchbichl und AST Wörgl West auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich) Aufgrund von Bauphasenumstellungen kann es zu Breitenbeschränkungen kommen. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFiNAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben.

## **San. Straßenbeleuchtung AST IBK Ost bis TU Wilten**

**A12 km 72,60 – 76,90:**

**Dauer der Baustelle: von April 2022 bis Juli 2022**

### **Hauptfahrbahn und Rampen**

**Ab 3,71m Breite**

ASG\_A12 San Strassenbeleuchtung AST IBK Ost bis TU Wilten

Während den Sanierungsarbeiten des Autobahnabschnittes AST IBK Ost und AST IBK Mitte inkl. Rampen bis Ostportal TU Wilten A12 (km 72,60 – km 76,90), von voraussichtlich 19.April bis voraussichtlich 30.Juni 2022, kann es, in den Nachstunden ab voraussichtlich 20:00 bis 05:00 Uhr auf der Hauptfahrbahn zu Breitereinschränkungen sowie auf den Rampen der AST Innsbruck OST und AST Innsbruck Mitte zu Sperren der einzelnen Rampen kommen. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFiNAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben.

## **INSB Telfs West - Rietz:**

**A12 km 105,400 bis 109,100:**

**Dauer der Baustelle: von April 2022 bis November 2022**

### **Bauphase 2**

**RFB Landeck**

**20.06.2022 – 26.08.2022**

#### **AB 4,11m Breite**

ASG\_A12 INSB Telfs West – Rietz, RFB Landeck

Während den Sanierungsarbeiten im Bereich AST Telfs West bis AST Mötz ist das Befahren des Bereich A12 (km 105,400 – km 109,100) RFB Landeck von voraussichtlich 20.06.2022 bis voraussichtlich 26.08.2022 mit einer Breite über 4,10m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 3,20m bis 4,10m müssen die Baustelle auf der PKW Spur durchfahren, Zustimmung Baufirma notwendig  
Kontaktaten siehe ASFINAG Homepage. Transporte mit einer Breite über 4,10m müssen die Baustelle großräumig über die AST Telfs West, AST Mötz-Reutte auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich)

### **Bauphase 2**

**RFB Innsbruck**

**20.06.2022 – 26.08.2022**

#### **AB 5,61m Breite**

ASG\_A12 INSB Telfs West – Rietz, RFB Innsbruck

Während den Sanierungsarbeiten im Bereich AST Telfs West bis AST Mötz ist das Befahren des Bereich A12 (km 105,400 – km 109,100) RFB Innsbruck von voraussichtlich 20.06.2022 bis voraussichtlich 26.08.2022 mit einer Breite über 5,60m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 5,60m müssen die Baustelle großräumig über die AST Telfs West, AST Mötz-Reutte auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich)

### **Bauphase 3**

**RFB Landeck**

**26.08.2022 – 04.11.2022**

#### **AB 5,80m Breite**

ASG\_A12 INSB Telfs West – Rietz, RFB Landeck

Während den Sanierungsarbeiten im Bereich AST Telfs West bis AST Mötz ist das Befahren des Bereich A12 (km 105,400 – km 109,100) RFB Landeck von voraussichtlich 26.08.2022 bis voraussichtlich 04.11.2022 mit einer Breite über 5,80m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 5,80m müssen die Baustelle großräumig über die AST Telfs West, AST Mötz-Reutte auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich)

**Bauphase 3**  
**RFB Innsbruck**  
**26.08.2022 – 04.11.2022**

**AB 4,11m Breite**

ASG\_A12 INSB Telfs West – Rietz, RFB Innsbruck

Während den Sanierungsarbeiten im Bereich AST Telfs West bis AST Mötz ist das Befahren des Bereich A12 (km 105,400 – km 109,100) RFB Innsbruck von voraussichtlich 26.08.2022 bis voraussichtlich 04.11.2022 mit einer Breite über 4,10m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 3,20m bis 4,10m müssen die Baustelle auf der PKW Spur durchfahren. Transporte mit einer Breite über 4,10m müssen die Baustelle großräumig über die AST Telfs West, AST Mötz-Reutte auf die nächstgelegene Bundesstraße ausweichen. (Zustimmung Land Tirol erforderlich)

**Sanierung Galerie Imst**  
**A12 km 134,00 – 135,20:**

**Dauer der Baustelle: von November 2021 bis November 2022**

**Bauphase 5 - 2022**

**Ab 3,91m Breite**

ASG\_A12 Sanierung Galerie Imst, Beide RFB

Während der Sanierungsarbeiten Galerie Imst ist das Befahren des Bereiches A12 (km 133,250 – km 135,350) beide RFB, im Zeitraum von voraussichtlich 26. April 2022 bis voraussichtlich 15. Juli 2022 mit einer Gesamtbreite über 3,90m nicht möglich. Transporte mit einer Breite über 3,90m sind zw. den Anschlussstellen, AST Imst und Ast Mils bzw. Hast Mils-Schönwies auf die Tiroler Landesstraße auszuleiten (Zustimmung Land Tirol erforderlich).

## A13 Brenner Autobahn

### Bestandssicherung Sillbrücke II:

#### A13 km 3,00 bis 3,50:

**Dauer der Baustelle: von 10.März 2022 bis voraussichtlich 31. Juli 2022**

#### **RFB Italien (Brenner):**

#### **ASG\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Italien –**

**Gewicht >48 bis <=70to UND Breite <=3,70m UND Gleichlast <=5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II hat das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Italien von voraussichtlich 10.03.2022 bis voraussichtlich 31.07.2022 im Alleingang mit 30km/h zu erfolgen. Eine Befahrung des Baustellenbereichs durch Autokräne über 48,00 Tonnen Gesamtgewicht ist NICHT gestattet. Während der Einrichtungs- und Umstellungsphasen ist mit zusätzlichen Breitenbeschränkungen zu rechnen.

#### **ASG\_A\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Italien –**

**Gewicht >70to ODER Breite >3,70m ODER Gleichlast >5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II ist das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Italien von voraussichtlich 10.03.2022 bis voraussichtlich 31.07.2022 nur mit Transportbreiten bis max. 3,70m bzw. einem max. Gesamtgewicht von 70to bzw. einer max. Gleichlast von 5,00t/m möglich. Aufgrund der angegebenen Dimensionen muss der Transport ABGELEHNT werden.

#### **RFB Innsbruck:**

#### **ASG\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Innsbruck –**

**Gewicht >48 bis <=70to UND Breite <=5,60m UND Gleichlast <=5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II hat das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Innsbruck von voraussichtlich 10.03.2022 bis voraussichtlich 31.07.2022 im Alleingang mit 30km/h auf der linken Fahrspur möglichst nahe der Richtungstrennung zu erfolgen. Eine Befahrung des Baustellenbereichs durch Autokräne über 48,00 Tonnen Gesamtgewicht ist NICHT gestattet. Während der Einrichtungs- und Umstellungsphasen ist mit zusätzlichen Breitenbeschränkungen zu rechnen.

#### **ASG\_A\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Innsbruck –**

**Gewicht >70to ODER Breite >5,60m ODER Gleichlast >5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II ist das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Innsbruck von voraussichtlich 01.03.2022 bis voraussichtlich 31.07.2022 nur mit Transportbreiten bis max. 5,60m bzw. einem max. Gesamtgewicht von 70to bzw. einer max. Gleichlast von 5,00t/m möglich. Aufgrund der angegebenen Dimensionen muss der Transport ABGELEHNT werden.

## **Bestandssicherung Sillbrücke II:**

### **A13 km 3,00 bis 3,50:**

**Dauer der Baustelle: von 1. August 2022 bis voraussichtlich 12. Dezember 2022**

## **Bauphase 4-5**

### **RFB Beide:**

#### **ASG\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Italien –**

**Gewicht >48 bis <=70to UND Breite <=5,60m UND Gleichlast <=5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II hat das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Beide von voraussichtlich 01.August.2022 bis voraussichtlich 12.Dezember 2022 im Alleingang mit 30km/h zu erfolgen. Eine Befahrung des Baustellenbereichs durch Autokräne über 48,00 Tonnen Gesamtgewicht ist NICHT gestattet. Während der Einrichtungs- und Umstellungsphasen ist mit zusätzlichen Breitenbeschränkungen zu rechnen.

#### **ASG\_A\_A13 Bestandssicherung Sillbrücke II RFB Italien –**

**Gewicht >70to ODER Breite >5,60m ODER Gleichlast >5t/m**

Während der Bestandssicherung Sillbrücke II ist das Befahren des Bereiches A13 (km 3,00 – km 3,50) RFB Beide von voraussichtlich 01.August.2022 bis voraussichtlich 12.Dezember 2022 nur mit Transportbreiten bis max. 5,60m bzw. einem max. Gesamtgewicht von 70to bzw. einer max. Gleichlast von 5,00t/m möglich. Aufgrund der angegebenen Dimensionen muss der Transport ABGELEHNT werden.

## **INB Europabrücke Stahlbau und KO-Schutz**

### **A13 km 7,100 – 7,950 beide RFB**

**Dauer der Baustelle: von voraussichtlich Februar 2022 bis voraussichtlich August 2022**

#### **Bauphase**

##### **Nachstunden Einspurig beide RFB**

ASG\_A13 INB Europabrücke Stahlbau und KO-Schutz

Während den Sanierungsarbeiten an der Europabrücke A13 (km 7,100 – km 7,950), von voraussichtlich April bis voraussichtlich November 2022, ist das Befahren der Strecke, beide RFB, normalerweise ohne Einschränkungen möglich, in den Nachstunden von ca. 20:00 Uhr bis 05:00 Uhr kann es zu Breitenbeschränkungen kommen da für die notwendigen Arbeiten in beiden Richtungen eine einspurige Verkehrsführung eingerichtet wird. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben

#### **Bauphase**

##### **Nachstunden Einspurig beide RFB**

ASG\_A13\_INB Europabrücke Stahlbau und KO-Schutz - Beide RFB - Nacht über 3,70m

**Ab 3,71m**

Während den Sanierungsarbeiten an der Europabrücke A13 (km 7,100 – km 7,950), von 28.03.2022 bis voraussichtlich 05.08.2022, ist das Befahren der Strecke, beide RFB, für Transporte mit über 3,70m Gesamtbreite in den Nachtstunden zw. 22:00 Uhr und 05:00 Uhr nicht möglich. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben

#### **Bauphase**

##### **Nachstunden Einspurig beide RFB**

**Ab >42to**

ASG\_A13\_INB Europabrücke Stahlbau und KO-Schutz - Beide RFB ab 42to - Nacht

Während den Sanierungsarbeiten an der Europabrücke A13 (km 7,100 – km 7,950), von 28.03.2022 bis voraussichtlich 05.08.2022, hat das Befahren der Strecke, beide RFB, für Transporte über 42,0to Gesamtgewicht in den Nachtstunden zw. 22:00 Uhr und 05:00 Uhr in Schrittgeschwindigkeit 5km/h zu erfolgen. Außerhalb dieser Zeiten kann die Europabrücke ohne Einschränkungen befahren werden. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben

## **Bestandssicherung Luegbrücke**

### **A13 km 31,500 – 32,350 – beide RFB**

**Dauer der Baustelle: von voraussichtlich 19.01.2022 bis voraussichtlich Mitte Dezember 2022**

ASG\_A13 Bestandssicherung Luegbrücke RFB Beide

Während der Bestandssicherung an der Luegbrücke im Bereich A13 (km 31,500 – km 32,350, beide Richtungsfahrbahnen) von 19.01.2022 bis voraussichtlich Mitte Dezember 2022, kommt es im Zuge der notwendigen Arbeiten immer wieder zu geplanten Tages- bzw. Nachtbaustellen mit Breiten- und oder Gewichtsbeschränkungen. Während der Tages- bzw. Nachtbautätigkeit ist das Befahren der Luegbrücke für Sondertransporte mit mehr als 44 Tonnen nicht zulässig. Sondertransporte mit mehr als 44 Tonnen müssen im Falle kurzfristig erforderlicher Einschränkungen daher auf Rastanlagen in Österreich und Italien im Zulauf zur Luegbrücke die Sperrzeiten abwarten. Die geplanten Zeiträume der Einschränkungen und Sperrzeiten werden zeitnah auf der ASFINAG-Homepage unter [www.asfinag.at](http://www.asfinag.at) bekanntgegeben. Aufgrund von Witterungssituationen kann es zu Verschiebung dieser Maßnahme kommen.