

Pre-Release Notes

Winter Release 2020

Ingo Reiniger, BIL eG

17.12.2020



Inhalt

- 1 **Größer, weiter, besser – Mehrfachgeometrien**
- 2 **Bunter, vielfältiger, breiter – Kommunale Planungen**
- 3 **Präziser, leichter, zutreffender – Import von Anfrageflächen**
- 4 **Zeitplan**

Mehrfachgeometrien einfach einzeichnen



Bereits mit Einführung der Behördlichen Planungen im Juni diesen Jahres haben wir unser Datenmodell zur Unterstützung von Mehrfachgeometrien erweitert.

Jetzt können Mehrfachgeometrien auch manuell über die Oberfläche gezeichnet werden.

Viel Spaß!

Behördliche Planungen im BIL Portal erfassen

1 Zeichnen 2 Anfragedaten

Typ * ?

Bau Planung Zuständigkeitsermittlung behördliche Planung

Kurzbeschreibung * ?
behördlich Planung der Gemeinde xyz

Lagebeschreibung ?
Kaufering-Igling

Auftraggeber
BIL eG

Planungsträger
Reiniger-Plan

Verfahren
Radweg - KFG-Igling

Weitere Anfragedaten

PLANUNGSTRÄGER
Reiniger-Plan

VERFAHRENSCHRITT
frühzeitige Beteiligung

VERFAHRENSCHRITTE
erst eins, dann zwei, dann drei

VERFAHREN
Radweg - KFG-Igling

LAUFZEIT
dauert ewig

BESONDERE HINWEISE ZUR AKTUELLEN BETEILIGUNG
alles streng geheim

VERFAHRENSART
BGB § 98a

ANSPRECHPARTNER BEIM PLANUNGSTRÄGER
Hr. Reiniger

PARALLELVERFAHREN
keines

Über unsere Kooperation mit Tetraeder erhalten Sie bereits seit Sommer Anfragen von Kommunen. Dieses Verfahren hat sich eingespielt und bewährt und reduziert Mehrfachaufwendungen für Sie.

Jetzt können berechtigte Planungsvorhabende entsprechende Behördliche Planungsanfragen auch über die Oberfläche im BIL Portal stellen.

Viel Erfolg!

Anfragefläche aus Datei importieren

The screenshot shows a web application interface for drawing and importing request areas on a map. The main map area displays a green, irregularly shaped request area drawn over a satellite-style map. The interface includes a search bar at the top left with the placeholder text "Adresse oder Koordinaten suchen". On the right side, there are two buttons: "LUFTBILD" (with a camera icon) and "KARTE" (with a map icon). Below these, there are two more buttons: "STANDORT" (with a location pin icon) and "KML-IMPORT" (with a download icon). A tooltip window is open in the bottom right corner, containing the following text: "Anfragefläche zeichnen. Klicken Sie auf die Karte, um einen Eckpunkt zu setzen. Schließen Sie die Fläche mit Doppelklick. Beachten Sie, dass auch Zufahrtswege und Ausgleichsmaßnahmen zur Anfragefläche gehören sollten..". At the bottom of the tooltip, there are two buttons: "FLÄCHE IMPORTIEREN" (with an information icon) and "HILFE" (with a question mark icon).

Eine Fläche wie diese ist viel wertvoller als ein umhüllendes Rechteck.

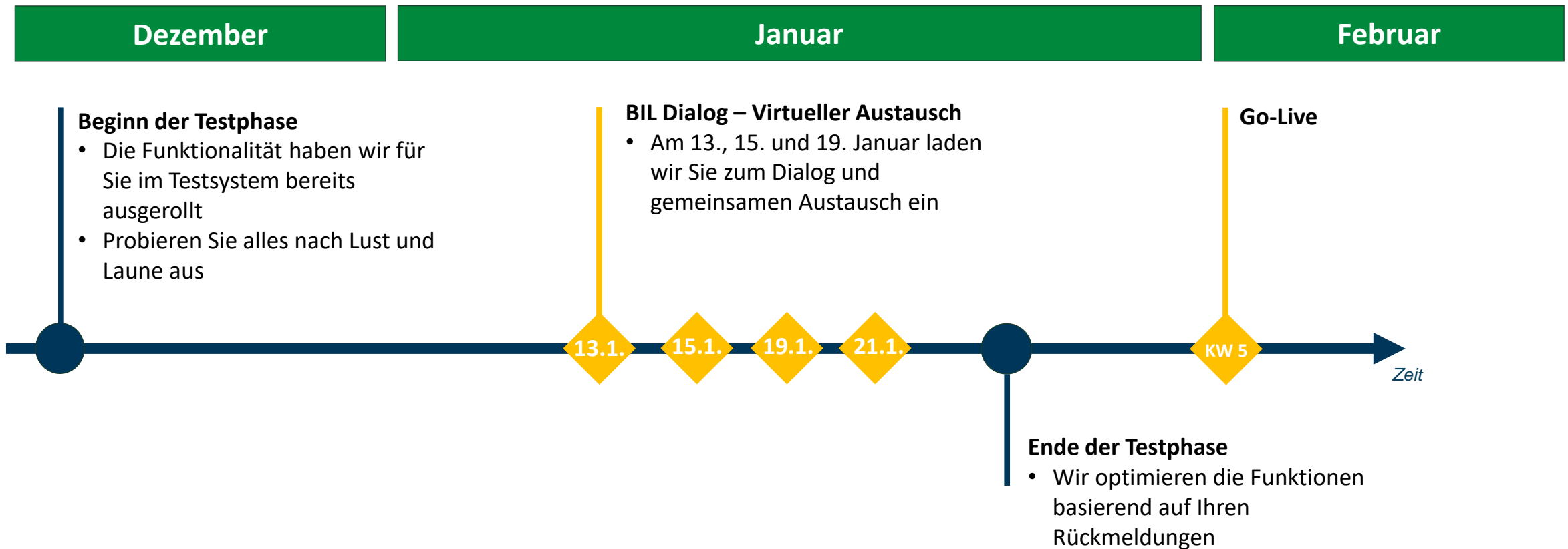
Immer wieder erreichen uns Anfragen von Anwendern, ob die Anfragefläche nicht aus einer Datei importiert werden könnte.

Jetzt haben wir die Möglichkeit zum Import von Anfrageflächen prinzipiell für alle Anfragenden geschaffen.

Viel Spaß!

Probieren Sie es aus – Geben Sie uns Rückmeldung

Für die weiteren Schritte bis zur Produktivsetzung haben wir uns folgenden Zeitplan vorgestellt:



Sind Sie neugierig geworden?

Probieren Sie es aus: <https://portal-test.bil-leitungsauskunft.de>

Eine kurze Erklärung in Form eines Videos haben wir für Sie hier zusammengestellt:

https://bil-leitungsauskunft.de/cust_upload/meinBIL/ReleaseNotes/Pre-Release_Winter2020.mp4

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung zu unserem virtuellen Austausch – „BIL Praxis“

<https://bil-leitungsauskunft.de/praxis/>

Mittwoch, 13.01.2021 | 9.00 – 10.00 Uhr

Freitag, 15.01.2021 | 9.00 – 10.00 Uhr

Dienstag, 19.01.2021 | 9.00 – 10:00 Uhr

Donnerstag, 21.01.2021 | 14.00 – 15.00 Uhr

Alle Informationen auf einen Klick:

<http://bil-leitungsauskunft.de/meinbil>

Wir freuen uns auf Sie!

Ingo Reiniger

Technischer Leiter (CTO)

Ingo.reiniger@bil-leitungsauskunft.de

Dr. Eva Benz

Leiterin Unternehmensentwicklung (CBDO)

eva.benz@bil-leitungsauskunft.de

BIL eG

Josef-Wirmer-Straße 1-3

53123 Bonn

Tel: +49 228 92 58 52 90

Mobil: +49 1522 1757 942



www.bil-leitungsauskunft.de