An aerial photograph of a city district, likely Leipzig, showing a dense urban area with various buildings, streets, and green spaces. A large stadium with a green field is visible in the upper left corner. A river flows through the lower part of the image, with some trees and structures along its banks.

10:00 Begrüßung und Einführung
10:15 Fachliche Einführung
10:30 Einführung in die Arbeitsgruppen
10:40 Arbeit in den Gruppen
12:10 Plenum – Vorbereitung
12:15 Plenum – Präsentationen der Gruppen
12:35 Plenum – Abschlusdiskussion
12:50 Ausblick und weiteres Vorgehen
13:00 geplantes Ende

Planungswerkstatt 18.01.2020 im Beteiligungsprozess zum Gebietshochwasserschutz Leipziger Vorstadt Umsetzung des Stadtratsbeschlusses vom 6. Juni 2019

2013 Elbe-Hochwasser - Überschwemmung der Leipziger Vorstadt



Bildquellen: Peter Haschenz

2013 Elbe-Hochwasser - Überschwemmung der Leipziger Vorstadt



Bildquellen: Peter Haschenz

Beteiligungsprozess Hochwasserschutz Leipziger Vorstadt
Planungswerkstatt 18.01.2020, Gymnasium Pieschen

Landeshauptstadt Dresden
Umweltamt



Dresden.
Dresdner

2013 Elbe-Hochwasser - Überschwemmung der Leipziger Vorstadt



Bildquellen: Peter Haschenz

2013 Elbe-Hochwasser – Helfer schützen die Leipziger Vorstadt



Bildquellen: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt

2013 Elbe-Hochwasser – Helfer schützen die Leipziger Vorstadt



Bildquellen: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt

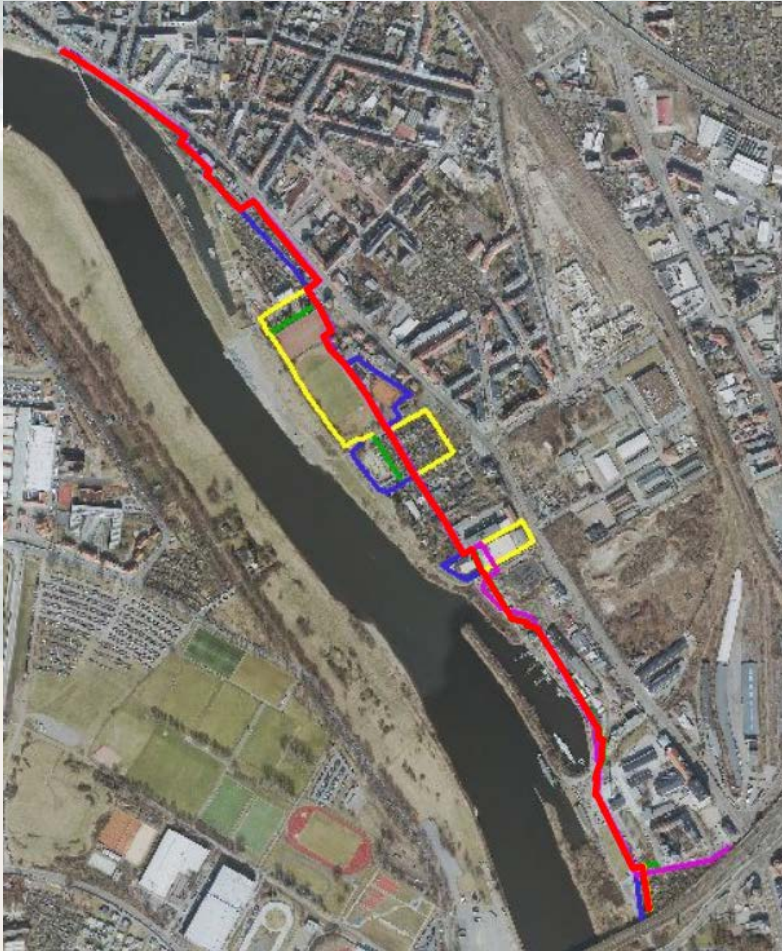
I. Auftaktforum zur Wissensvermittlung 13.11.2019



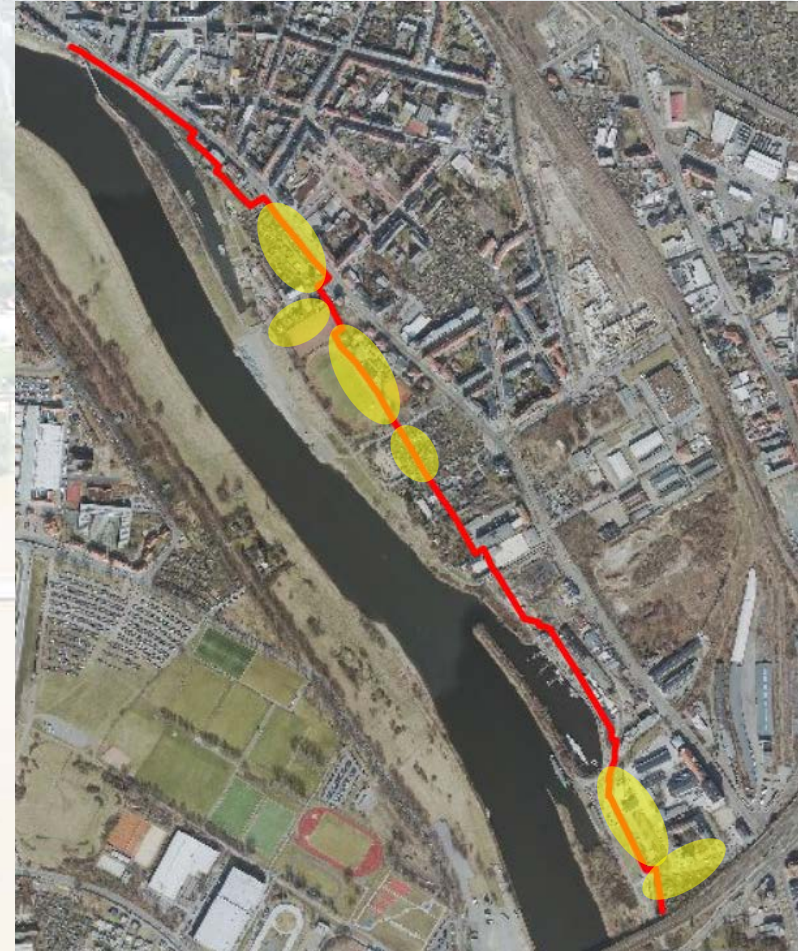
Ila. Vorstellung der Untersuchungen zur Machbarkeit 16.11.2019



Ila. Vorstellung der Untersuchungen zur Machbarkeit 16.11.2019



Variantenvielfalt



und viel Diskussionsbedarf ...

IIb. Besichtigung des Vorhabensgebietes 16.11.2019



IIb. Besichtigung des Vorhabensgebietes 16.11.2019



Beteiligungsprozess Hochwasserschutz Leipziger Vorstadt
Planungswerkstatt 18.01.2020, Gymnasium Pieschen

Landeshauptstadt Dresden
Umweltamt



Dresden.
Dresdner

III. Formelle Beteiligung der Öffentlichkeit und der Träger öffentlicher Belange



Wonach suchen Sie?

RathausLeben in Dresden

Dresden.deStadtraumUmweltUmweltHochwasser

Öffentlichkeits Hochwasserschutz Vorstellung

Der Stadtrat hat die Stadtverwaltung Dresden mit der Untersuchung eines öffentlichen Gebietsschutzes vor Hochwasser der Elbe im Bereich der Leipziger Vorstadt zwischen Marienbrücke und der Pieschener Molenbrücke beauftragt. Die Ergebnisse sind in einem Beteiligungsprozess vorzustellen und zu diskutieren.

Die Ergebnisse von Voruntersuchungen wurden vom Stadtrat am 6. Juni 2019 als Grundlage eines Beteiligungsprozesses bestätigt. Mit der Öffentlichkeit und den Trägern öffentlicher Belange sollen sie in den nächsten Wochen diskutiert werden.

Die Unterlagen werden hierzu digital bereitgestellt, können aber auch im Umweltamt sowie im Stadtbezirksamt Pieschen eingesehen werden. Zudem wird das Konzept in öffentlichen Veranstaltungen vorgestellt und diskutiert. Außerdem kann jede Bürgerin und jeder Bürger Anregungen und Überlegungen schriftlich einbringen.

Weitere Informationen zum Hochwasserschutz in der Leipziger Vorstadt

Aktuelle Offenlage

Die Ergebnisse der Voruntersuchungen zum Hochwasserschutz Leipziger Vorstadt werden **bis zum 6. Dezember 2019** hier bereitgestellt:

- **Ergebnisse der Voruntersuchungen – Zusammenfassung** (*pdf, 3.290 KB)
- **Plan 1 – Lageplan Trassenvarianten** (*pdf, 1.915 KB)
- **Plan 2 – Lageplan Vorzugsvariante** (*pdf, 2.347 KB)
- **Plan 3 – Überschwemmungsflächen** (*pdf, 805 KB)

Einsichtnahme im Umweltamt und Stadtbezirksamt Pieschen

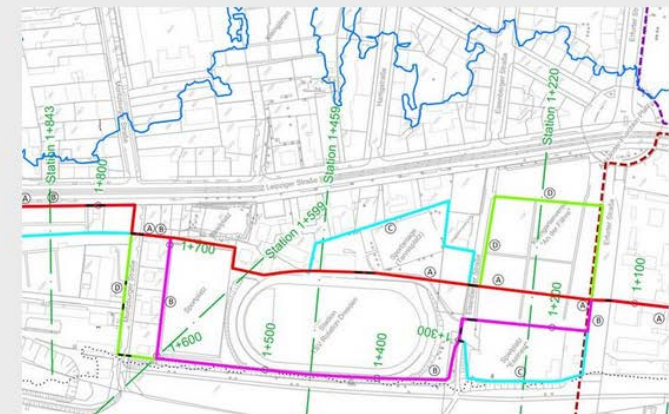
Die Unterlagen liegen außerdem vom 18. November bis einschließlich 6. Dezember 2019 im Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden, Grunaer Straße 2 in 01069 Dresden, Raum N204, sowie im **Stadtbezirksamt Pieschen**, Bürgerstraße 63 in 01127 Dresden, während der Sprechzeiten zur Einsichtnahme aus:

- montags und freitags von 9 bis 12 Uhr
- dienstags und donnerstags von 9 bis 18 Uhr
- mittwochs geschlossen

Stellungnahmen können bis zum 6. Dezember 2019 schriftlich an das Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden, Postfach 120020 in 01001 Dresden, oder per E-Mail an umweltamt@dresden.de gesendet oder persönlich während der Sprechzeit zur Niederschrift vorgebracht werden.



Elbe-Hochwasser Juni 2013 – Leipziger Straße, Stadion des TSV Rotation Dresden 1990 e.V.
© Peter Haschenz



Ergebnis der Voruntersuchungen sind Trassenvarianten für Hochwasserschutzlinien (Ausschnitt aus Lageplan)
© Umweltamt



Bisherige Schritte im Beteiligungsprozess

6. Juni 2019: Stadtratsbeschluss zu Vorzugsvariante Trassenführung als Grundlage für Beteiligungsprozess

Beteiligungsprozess

13.11.2019 – Auftakt-Forum: Prozessverlauf, Wissensvermittlung durch Fachleute

16.11.2019 – Präsentation der Voruntersuchungsergebnisse und Gebietsbesichtigung

18.11. bis 06.12.2019 – Öffentliche Auslegung der Voruntersuchungsergebnisse im Umweltamt und Stadtbezirksamt Pieschen sowie formelle Beteiligung der Träger Öffentlicher Belange

18.01.2020 – Workshop zu Konfliktpunkten (Trassenführung und Gestaltung der Hochwasserschutzanlagen)
10 bis 13 Uhr, Gymnasium Pieschen, Erfurter Straße 17

30.01.2020 – Abschluss-Forum: Vorstellung Prozessergebnisse und weiteres Vorgehen
18:00 Uhr, Stadtbezirksamt Pieschen (Bürgersaal 2. Etage), Bürgerstraße 63

2. Quartal 2020: Stadtratsbeschluss zum Ergebnis des Beteiligungsprozesses

IV. Workshop - Ziel

Was muss künftigen Planern mitgegeben werden, damit eine gute Lösung gefunden werden kann?

- Mit welchen Varianten sollen die Planer weiter arbeiten:
 - Wo kann der in der Machbarkeitsstudie fachlich empfohlenen Vorzugsvariante zugestimmt werden?
 - Wo empfehlen die Teilnehmer alternative Varianten?
 - Wo sollten verschiedene Varianten parallel vertieft geprüft werden?
- Mit welchen Fragestellungen, Konflikten und Chancen sollen sich die Planer noch vertieft auseinandersetzen?

Weitere Schritte im Beteiligungsprozess

(Gremientermine unter Vorbehalt)

November 2019 bis Januar 2020: Beteiligungsprozess

30.01.2020 – Abschluss-Forum: Vorstellung Prozessergebnisse und redaktionelle Überarbeitung
18:00 Uhr, Stadtbezirksamt Pieschen (Bürgersaal 2. Etage), Bürgerstraße 63

Stadtratsbeschluss

16.03.2020: Ausschuss für Umwelt und Kommunalwirtschaft, erste Lesung

30.03.2020: Stadtbezirksbeirat Neustadt

01.04.2020: Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften, beratend

07.04.2020: Stadtbezirksbeirat Pieschen

27.04.2020: Ausschuss für Umwelt und Kommunalwirtschaft, zweite Lesung und Beschlussempfehlung

14.05.2020: Stadtratsbeschluss zum Ergebnis des Beteiligungsprozesses

Weitere Schritte im Beteiligungsprozess

I/2020: Beteiligungsprozess

II/2020: Stadtratsbeschluss zum Ergebnis des Beteiligungsprozesses

III/2020: Erstellen der spezifischen Fachgutachten

- a) Ausgleichsbedarf für Eingriffe in Natur und Landschaft
- b) erforderlicher Retentionsausgleich
- c) Aufzeigen der wasserfachlichen Auswirkungen der Varianten (2D-HN-Modell und Grundwassermodell)
- d) Aktualisierung der Schadenspotentiale und -erwartungswerte
- e) Ergänzen der Kostenschätzung und Kosten-Nutzen-Berechnungen
- f) Bewertung nach SMS-Verfahren

IV/2020: Stadtratsbeschluss zum Ergebnis der Fachbegutachtung

I/2021: Formelles Einbringen in den 2. Zyklus des Hochwasserrisikomanagementplanes Elbe

An aerial photograph of a city, likely Dresden, showing a dense urban area with many buildings and a river in the foreground. The river is brown and appears to be flooded or has a high water level. The buildings are mostly multi-story, with red-tiled roofs. There are some green spaces and trees interspersed among the buildings. The river is in the foreground, and the city extends into the background.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt

Tel. (0351) 488 6164

E-Mail: umweltamt@dresden.de

Bildquelle: Peter Haschenz