

# Umsetzung des Beteiligungsmodells Tempelhofer Feld

## 53. Treffen der Feldkoordination

Datum: 4.Oktober 2021  
 Uhrzeit: 17:00 – 19:30 Uhr  
 Ort: Online-Plattform Zoom (Link und Passwort werden per E-Mail versandt)

**Hinweis:** Die Feldkoordination freut sich auch bei Online-Sitzungen über interessierte Besucher\*innen. Dazu ist vorab eine Anmeldung über die Geschäftsstelle unter [tempelhofer-feld@senuvk.berlin.de](mailto:tempelhofer-feld@senuvk.berlin.de) nötig. Zur Online-Etikette der Feldkoordination gehört es, dass sich teilnehmende Besucher\*innen **mit Vor- und Nachnamen vorstellen und zumindest einmal übers Mikrofon / Video für alle hörbar / sichtbar werden.**

### Tagesordnung

Uhrzeit	Thema	Federführend ist...
17:00	<b>Beginn der Sitzung (20')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Begrüßung, Check-In (10')</li> <li>Rückblick auf 52.Treffen, offene Punkte/Fragen (10')</li> </ul>	Geschäftsstelle
17:20	<b>Information: Regelmäßige Berichte (20')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gewählte FeKos:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktuelles Haus 104</li> <li><b>Thema Wasser auf dem Feld -&gt; Umgang mit Fragenkatalog (siehe Anhang)</b></li> </ul> </li> <li>Aktuelles aus der Geschäftsstelle               <ul style="list-style-type: none"> <li>Schaftag am 16.Okt.: Stand der Planung</li> </ul> </li> <li>Aktuelles aus der Bewirtschaftung GB:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Informationen zu Ausschreibungen</li> <li>(Anstehende) Genehmigungen nach THF-Gesetz</li> </ul> </li> <li>Aktuelles SenUVK: Zollgarage und neuer Standort</li> </ul>	Alle Gewählte Feko
17:40	<b>Austausch: Themen, Zeitplan und Priorisierung für 2022 (30')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vorstellen und Sammeln der Themen</li> <li>Meinungsbild der Feko</li> <li>Nächste Schritte</li> </ul>	alle
18:10	<b>Pause</b>	
18:20	<b>Information und Austausch: Baumspendekonzept (15')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktueller Stand</li> </ul>	SenUVK, Grün Berlin
18:35	<b>Information und Austausch: Oderstraße BPU III (15')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktueller Planungsstand</li> <li>Bericht der Arbeitsgruppe</li> </ul>	SenUVK, Grün Berlin
18:50	<b>Information und Austausch: Vorbereitung 11.Feldforum (10')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bericht der Arbeitsgruppe</li> </ul>	AG Feldforum
19:00	<b>Information und Austausch: Bürgerschaftliche Projekte (15')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Berichte von den Rücksprachen mit den Projekten</li> <li>Kick-Off: Qualifizierung des Auswahl- und Bewerbungsverfahren der Projekte bürgerschaftlichen Engagements“ im Oktober 2021</li> </ul>	Grün Berlin Hendrik Brauns
19:15	<b>Sonstiges (10')</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bericht „Tag der Stadtnatur“/ World Clean-Up Day</li> </ul>	Geschäftsstelle

	• Weitere Themen?	
<b>19:25</b>	<b>Check-Out</b>	alle
<b>19:30</b>	<b>Ende des Treffens</b>	

Anhang:

Zu Regelmäßige Berichte:

**Thema Wasser auf dem Feld: Fragenkatalog (Beate Storni)**

1. Übersichts- bzw. Bestandspläne des Tempelhofer Feldes mit eingezeichnetem Gebäude- und Freiflächenbestand
2. Höhenpläne des Gesamtgeländes
3. Leitungspläne (nur Trink- und Abwasser (incl. Niederschlagswasser))
4. Wie groß ist die an die Niederschlagsentwässerung angeschlossene Dachfläche?
5. Wie groß ist die Vorfeldfläche? Wie wird diese entwässert?
6. Gibt es auf dem Gelände genutzte oder jetzt ungenutzte Behälter o.ä. zur Speicherung von Niederschlagswasser?
7. Wohin wird das anfallende Niederschlagswasser abgeleitet? Welche durchschnittlichen Jahresmengen (bitte getrennt nach Dach- und Vorfeldflächen aufführen) wurden ermittelt. Wenn möglich bitte die Zahlen der Jahre 2011 bis 2020 zur Verfügung stellen.
8. Gibt es auf dem Gelände aus dem Betrieb genommene Systeme zur Ableitung des Niederschlagswasser?
9. Besteht die Möglichkeit, auf dem gesamten Gelände Niederschlagswasser zu versickern oder ist dies – weil z.B. Böden kontaminiert sind – in Teilbereichen nicht zulässig?
10. Entstehen für die Ableitung der Niederschlagsmengen Kosten, z.B. gegenüber den BWB? Wenn ja, wie hoch sind diese pro Jahr?
11. Welche Pläne, Studien etc. gibt es für das Niederschlagswassermanagement des ehem. Flughafens?