

# *Im Dialog mit Bürger\*innen*

**Belieferung der  
Dörpfeldstraße  
und der umliegenden  
Nachbarschaft**

**am 13. Januar 2025**

## Einladung zum Bürger\*innendialog am 13. Januar 2025

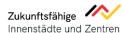
Liebe Adlershoferinnen und Adlershofer,

wir laden Sie herzlich zum **Bürger\*innendialog zur Belieferung der Dörpfeldstraße und der umliegenden Nachbarschaft am Montag, dem 13. Januar 2025**, 18:00 Uhr bis 20:30 Uhr im Kulturzentrum Alte Schule, Dörpfeldstraße 54, 12489 Berlin, ein.

Im Rahmen des Umbaus der Dörpfeldstraße nimmt die zukünftige Belieferung des Kiez eine zentrale Rolle ein. Durch das Bundesprogramm „Zukunftsfähige Innenstädte und Zentren“ werden seit 2023 mögliche Wege zu einer nachhaltigen Lieferlogistik untersucht. Im Nachgang zu der allgemeinen Informationsveranstaltung vom 25. November 2024 wollen wir nun gemeinsam mit Ihnen in den Dialog gehen.

Im Zuge der Veranstaltung möchten wir konkrete Ansätze zur nachhaltigen Lieferlogistik erörtern und uns mit Ihnen zu den verschiedenen Lösungsansätzen austauschen. Hierzu möchten wir uns auch zu Ihrem individuellen Liefer- und Bestellverhalten austauschen.

Mit freundlichen Grüßen  
das Team des LZQ Dörpfeldstraße



## Weitere Veranstaltungen

- ..... Werkstatt Belieferung und Mobilität Dörpfeldstraße  
13. März, 18:00-20:30 Uhr  
Kulturzentrum Alte Schule
- ..... Ergebnispräsentation nachhaltige Belieferung und  
Mobilität im Fördergebiet Dörpfeldstraße.  
August 2025

Die Veranstaltungen finden im Kulturzentrum Alte Schule statt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.aktives-adlershof.de](http://www.aktives-adlershof.de).

## Anmeldung

Die Plätze im Kulturzentrum sind begrenzt. Wir bitten um eine Anmeldung der Teilnahme bis zum 09. Januar per Mail an [doerpfeld@stattbau.de](mailto:doerpfeld@stattbau.de).

Für alle Fragen steht das LZQ-Team gerne zur Verfügung. So können Sie uns erreichen:  
Gebietsbeauftragte - STATTBAU GmbH  
Karsten Hanke und Stephanie Scheu  
030 690 81 0 | [doerpfeld@stattbau.de](mailto:doerpfeld@stattbau.de)