

**Auflistung der im Zeitraum vom 1993 bis 2022 durchgeführten Boden-, Altlast- und Schadstoffuntersuchungen**

Bebauungsplan Nr. 460a

- Historische Recherche, Bericht vom 17.08.1993
- Orientierende Untersuchungen Phase IIa, Bericht vom 23.03.1995
- Orientierende Erstuntersuchung Phase IIa, Bericht vom 28.06.1996
- Nachtrag zur Phase I, Luftbildauswertung Bericht vom 22.04.1997, aktualisiert am 15.08.1997
- Detailuntersuchung Phase IIb, Bericht vom 15.08.1997
- Nacherfassung Phase I, Bericht vom 25.06.1999
- Orientierende Erstuntersuchung Detailuntersuchung Phase IIa IIb, Bericht vom 23.08.1999
- Objektbewertung, Verwertung von Gebäuden und Außenanlagen, Bericht vom 19.11.2001
- Zusammenfassung bisheriger Untersuchungen (Phase I, IIa, IIb), Bericht vom 22.02.2002 + 28.06.2002
- Sonderbericht zu KF 109, Betankungsplätze, Bericht vom 28.06.2002
- Ergänzende Detailuntersuchung Phase IIb-4 2003+2004, Bericht vom 13.05.2004
- Orientierende Altlastenuntersuchung TF B, Bericht vom 19.12.2014
- Orientierende Altlasten- und Gebäudeschadstofferkundung TF E, Bericht vom 19.12.2014
- Ergänzende PFC-Untersuchung KVF 11, Bericht vom 08.11.2017
- Luftbildauswertung, Bericht vom 10.01.2018
- Kurzbericht zur weiteren Erkundung des Ölschadens, Rückbau TF A, C, D, Bericht vom 30.11.2018
- Kurzbericht zur weiteren Erkundung des BTEX-Befundes, Rückbau TF A, C, D, Bericht vom 26.03.2019
- Detailuntersuchung (Phase IIb) auf PFC, Bericht vom 26.08.2019
- Abschlussbericht Baufeldfreimachung TF B und E, Bericht vom 29.11.2019
- Abschlussdokumentation des Rückbaus TF A, C, D, Bericht vom 08.05.2020
- Endbericht Rückbau Fläche A, C, D, Bericht vom 11.09.2020
- Rückbau Fläche D3, Bericht vom 26.02.2021
- Erkundung über den BTEX-Verdacht in der Fläche A1, Bericht vom 10.01.2022
- Phase A Bewertung des Kampfmittelverdachts auf Grundlage einer Luftbildauswertung, Bericht vom 25.02.2022
- Ergänzende Detailuntersuchung (Phase IIb) auf PFAS, Bericht vom 04.03.2022
- Orientierende Untersuchung (Phase IIa) auf Fläche D 1, Bericht vom 04.03.2022