



DR. SPANG

DR. SPANG
Ingenieurgesellschaft für Bauwesen,
Geologie und Umwelttechnik mbH

Anlage 12.7.16.16.16.1a - neu

| | |
|--|---|
| Altlastenverdachtsfläche | 514 |
| Anschrift | Ostparkstraße Frankfurt am Main |
| Eigentümer | Deutsche Bahn AG |
| Gemeinde | Frankfurt |
| Flur | 410 |
| Flurstück | 1/76 |
| Sanierungspflichtiger | Deutsche Bahn AG (Eigentümer) |
| Gutachter | Institut Fresenius Im Maisel 14 65232 Taunusstein |
| Info erfolgt an | Dr. Spang GmbH |
| Datum der Erstinformation | 2014 |
| Erkundung / Schadensabgrenzung | |
| Datum Sachstand | 01.07.1999 |
| Sachstand | Boden : Tiefe 2,0 m: MKW, PAK, Naphthalin und Benzo-a-Pyren unterhalb der Nachweisgrenzen |
| Maßnahmen vor Beginn Grundwasserabsenkung NMS | keine Maßnahme, da keine Belastungen vorliegen |
| Monitoring-Messstellen Grundwasserstand | - |
| Beprobungsintervall Grundwasserstand | - |
| Monitoring-Messstellen Hydrochemie | - |
| Beprobungsintervall Hydrochemie | - |
| Analyseparameter | - |
| Auslöseschwellen | - |
| Maßnahmen bei Überschreitung der Auslöseschwellen | - |
| Dauer der Abwehrmaßnahme | - |