

Formular 11.2 - Rückhaltung bei Brandereignissen

| | | |
|---|--------------|---------------------------------|
| Betreiber/Antragsteller: Höhenwind-Park GmbH | Anlage-Nr.: | Antragsdatum: 30.10.2020 |
| Antragstitel: WP Hasselbach | Projekt-Nr.: | Rev.: |

| | |
|---|----------------|
| Der Richtwert für das erforderliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt: | m ³ |
| <input type="checkbox"/> Berechnung gemäß LÖRüRL | |
| <input type="checkbox"/> Berechnung gemäß VdS 2557 | |
| <input type="checkbox"/> Berechnung gemäß nachstehender Erläuterung: | |
| Berechnung nach den vorstehenden Grundlagen (Anhang/Seite): | |
| Detaillierte Beschreibung der Rückhalteeinrichtungen (Auffangwanne, Löschwasserschotts etc.) unter wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten (Anhang/Seite): | |
| Zeichnerische Darstellung (Anhang/Seite): | |
| Das tatsächliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt | m ³ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Es ist keine Rückhaltung vorgesehen ¹ : | |
| Weitere Erläuterungen zum Brandschutz und/oder zur Rückhaltung bei Brandereignissen (Anhang/Seite): | |

¹ Begründung erforderlich