

Formular 11.2 - Rückhaltung bei Brandereignissen

Betreiber/Antragsteller:	enercity Windpark Beuren GmbH - s. beigefügte Dokumente Kap. 11.3.	Anlage-Nr.:		Antragsdatum:	18.12.2020
Antragstitel:	Errichtung und Betrieb von 5 Windenergieanlagen in Beuren	Projekt-Nr.:		Rev.:	1.0

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