

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 R	ichtwert für das erforderliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt:	m³
	Berechnung gemäß LöRüRL	
	Berechnung gemäß VdS 2557	
	Berechnung gemäß nachstehender Erläuterung:	
Berec	hnung nach den vorstehenden Grundlagen (Anhang/Seite):	
	lierte Beschreibung der Rückhalteeinrichtungen (Auffangwanne, wasserschotts etc.) unter wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten (Anhang/Seite):	
Zeichr	nerische Darstellung (Anhang/Seite):	
Das ta	atsächliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt	m^3
\boxtimes	Es ist keine Rückhaltung vorgesehen ¹ :	
Weitere Erläuterungen zum Brandschutz und/oder zur Rückhaltung bei Brandereignissen (Anhang/Seite):		

Stand 04/18 Rev. 05/19 Seite 1 von 1

¹ Begründung erforderlich