

Formular 11.2 - Rückhaltung bei Brandereignissen

Betreiber/Antragsteller:	wiwi plan e.K.	Anlage-Nr.:	Antragsdatum:	27.05.2019
Antragstitel:	Windenergieanlage Olsbrücken	Projekt-Nr.:	Rev.:	
	Siehe Beiblatt			
Der Richtwert für das erforderliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt: m³				
☐ Berechnung gemäß LöRüRL				
☐ Berechnung gem	näß VdS 2557			

Defectificing gerifals cortained	
☐ Berechnung gemäß VdS 2557	
☐ Berechnung gemäß nachstehender Erläuterung:	
Berechnung nach den vorstehenden Grundlagen (Anhang/Seite):	
Detaillierte Beschreibung der Rückhalteeinrichtungen (Auffangwanne, Löschwasserschots etc.) unter wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten (Anhang/Seite):	
Zeichnerische Darstellung (Anhang/Seite):	
Das tatsächliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt	m³
☐ Es ist keine Rückhaltung vorgesehen¹:	
Weitere Erläuterungen zum Brandschutz und/oder zur Rückhaltung bei Brandereignissen (Anhang/Seite):	

Stand 04/18 Seite 1 von 1

¹ Begründung erforderlich