



Hauptkriteriengruppe	Standortmerkmale
Kriteriengruppe	Standortmerkmale
Kriterium	Risiken am Mikrostandort

Bewertung

Gesamtkriterium

Pkt.	Summe der Bewertungspunkte der Teilkriterien	geprüft ✓

Teilkriterien

1. Risiken aus Man-Made-Hazards und Terror

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Das Gebäude liegt im Risikogebiet der Klasse . Anmerkung:	

2. Risiken aus Wetter und Natur

2.1 Erdbeben

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Laut Risikokarte liegt das Gebäude in einem Gebiet, das bei der EMS 98 einen Wert zwischen und erreicht. Anmerkung:	

2.2 Lawinen

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Die Intensität und Eintrittswahrscheinlichkeit von Lawinen wird mit der Stufe klassifiziert. Anmerkung:	

Hauptkriteriengruppe	Standortmerkmale
Kriteriengruppe	Standortmerkmale
Kriterium	Risiken am Mikrostandort

2.3 Sturm

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<p>Laut Sturmschadensrisikokarte liegt das Gebäude in einem Gebiet, in dem Windgeschwindigkeiten von <input type="text"/> bis <input type="text"/> m/s auftreten.</p> <p>Anmerkung: <input type="text"/></p>	

2.4 Hochwasser

Pkt.	Erfüllung	geprüft
	<p>Nach dem Zonierungssystem für Überschwemmungen, Rückstau und Starkregen für Deutschland wird der Standort des Gebäudes in die Gefährdungsklasse eingestuft.</p> <p>Anmerkung:</p> <p> </p>	✓

Kommentar zur Prüfung

100

Hauptkriteriengruppe	Standortmerkmal
Kriteriengruppe	Standortmerkmale
Kriterium	Risiken am Mikrostandort

Eingereichte Unterlagen

Nachweise für die Erfüllung folgender Teilkriterien:

1. Risiken aus Man-Made-Hazards und Terror

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Risikokarte Man-Made-Hazards des CEDIM RISK Explorers mit der entsprechenden Angabe der aktuellen Gefährdungstufe	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2. Risiken aus Wetter und Natur

2.1 Erdbeben

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Risikokarte Hazard-Map des CEDIM RISK Explorers basierend auf EMS 98 (European Macroseismic Scale) mit der entsprechenden Angabe der aktuellen Gefährdungstufe	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2.2 Lawinen

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der regionalen und aktuellen Lawinengefahrenkarte mit der entsprechenden Angabe der Klassifizierung der Intensität und Eintrittswahrscheinlichkeit	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2.3 Sturm

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Risikokarte Hazard-Map des CEDIM RISK Explorers mit der entsprechenden Angabe der aktuellen Gefährdungstufe	<input type="text"/>	



Hauptkriteriengruppe

Standortmerkmal

Kriteriengruppe

Standortmerkmale

Kriterium

Risiken am Mikrostandort

<input type="checkbox"/>	Sonstiges:		
--------------------------	------------	--	--

2.4 Hochwasser

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Dokumentation der Hochwassergefährdungsklasse nach dem Zonierungssystem für Überschwemmungen, Rückstau und Starkregen für Deutschland		
<input type="checkbox"/>	Sonstiges:		

Kommentar zur Prüfung

--