

Name: Gefahrenquelle – IED-Anlagen	Kurz: IED_p
Erläuterung: Bei Anlagen der Industrieemissionsrichtlinie 2010/75/EU besteht ein Gefahrenpotential durch Emissionen im Hochwasserfall. Diese Anlagen werden daher in den Hochwasserrisikokarten dargestellt.	
Typ: <input type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input checked="" type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab:	Genauigkeit:
Quelle: Erstellung eine Shape-Datei auf Basis einer Tabelle mit Hoch- und Rechtswerten der IED-Anlagen. Datenbereitstellung durch LUNG M-V, Abteilung 5: Immissionsschutz und Abfallwirtschaft	
Rechte:	
Erstaufnahme:	Bearbeitungsstand: 2019
Bearbeiter: LUNG M-V, Abteilung 5: Immissionsschutz und Abfallwirtschaft	
Vollständigkeit: landesweit M-V	
Bezugssystem:	
<input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft:	ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>

Attributtabelle IED_p.dbf

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Betrieb	Name der Betriebsstätte		LUNG, Abt. 5	2019
Anlage	Art der Anlage		LUNG, Abt. 5	2019

Attribute:

Attribut:	Betrieb	Name der Betriebsstätte		
Typ:	C	Länge:	150	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
xxxxx...				

Attribut:	Anlage	Art der Anlage (IED-Typ) lt. Anhang I der Richtlinie 2010/75/EU		
Typ:	C	Länge:	150	Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:			
xxxxx...				