

99063009006000

Apply for a permit under immission control law for the construction and operation of systems

Heruntergeladen am 01.07.2025

<https://fimpportal.de/xzufi-services/6004493-99063009006000/L100009>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99063009006000
Leistungsbezeichnung I	Apply for a permit under immission control law for the construction and operation of systems
Leistungsbezeichnung II	Apply for a permit under immission control law for the construction and operation of systems
Typisierung	3 - Bundesaufsichtsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Sachsen
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	
Leistungstyp	
Leistungsgruppierung	
Verrichtungskennung	
SDG-Informationsbereich	

Modul	Sachverhalt
Lagen Portalverbund	
Einheitlicher Ansprechpartner	
Fachlich freigegeben am	
Fachlich freigegeben durch	
Handlungsgrundlage	
Teaser	<p>Due to their nature or operation, installations can cause harmful environmental effects or otherwise endanger, significantly disadvantage or significantly inconvenience the general public or the neighborhood.</p>
Volltext	<p>Due to their nature or operation, installations can cause harmful environmental effects or otherwise endanger, significantly disadvantage or significantly inconvenience the general public or the neighborhood.</p> <p>If you want to set up and operate such a facility, you need a permit from the competent authority.</p> <p>Stationary waste disposal facilities for the storage or treatment of waste are also subject to approval.</p>
Erforderliche Unterlagen	
Voraussetzungen	
Kosten	
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	
Frist	<p>You must apply to the competent authority before installing and operating the system.</p>
weiterführende Informationen	
Hinweise	
Rechtsbehelf	<ul style="list-style-type: none"> • Appeal. Further information on how to lodge an appeal can be found in the notification.

Modul

Sachverhalt

• Complaint

Kurztext

Ansprechpunkt

Zuständige Stelle

Formulare

Ursprungsportal