

99063057261003

# Mittelgroße Feuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlage: Messbericht über kontinuierliche Messungen von Luftschadstoffen einreichen

Heruntergeladen am 27.07.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/130758568/L100027>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99063057261003
Leistungsbezeichnung I	Mittelgroße Feuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlage: Messbericht über kontinuierliche Messungen von Luftschadstoffen einreichen
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	3 - Bundesaufsichtsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Mecklenburg-Vorpommern
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus

Modul	Sachverhalt
<b>Begriffe im Kontext</b>	Emission, Immissionsschutz, Ableitbedingungen, Feuerungswärmeleistung, LAI-Mustermessbericht, 44 BImSchV, Emissionsbericht, Mischfeuerungen, Schadstoffmessung, Genehmigungsbedürftige Feuerungsanlage, Messstelle, Abgasverlust, VDI 4220, ReSyMeSa, Luftschadstoffe, TA Luft, Emissionsmessbericht, Gasturbinenanlage, Verbrennungsmotoranlagen, Jahresbericht
<b>Leistungstyp</b>	Leistungsobjekt mit Verrichtung
<b>Leistungsgruppierung</b>	Immissionsschutz (063)
<b>Verrichtungskennung</b>	Entgegennahme (261)
<b>SDG-Informationsbereich</b>	
<b>Lagen Portalverbund</b>	
<b>Einheitlicher Ansprechpartner</b>	Nein
<b>Fachlich freigegeben am</b>	30.10.2024
<b>Fachlich freigegeben durch</b>	Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern
<b>Handlungsgrundlage</b>	<a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_26.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_26.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_29.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_29.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_44/_29.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_44/_29.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_26.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_26.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_29.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/_29.html</a> <a href="https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_44/_29.html">https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_44/_29.html</a> <a href="https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchZustVMV2015rahmen">https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchZustVMV2015rahmen</a> <a href="https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019rahmen">https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019rahmen</a> <a href="https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchZustVMV2015rahmen">https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchZustVMV2015rahmen</a> <a href="https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019rahmen">https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019rahmen</a>
<b>Teaser</b>	Als Betreiber einer mittelgroßen Feuerungsanlage, Gasturbinen- oder Verbrennungsmotoranlage, müssen

Modul	Sachverhalt
Volltext	<p>Sie den Schadstoffausstoß unter bestimmten Voraussetzungen durch kontinuierliche Messungen ermitteln und über die Ergebnisse einen Messbericht erstellen.</p> <p>Wenn Sie eine mittelgroße Feuerungsanlage, Gasturbinen- oder Verbrennungsmotoranlage betreiben, müssen Sie den Schadstoffausstoß unter bestimmten Voraussetzungen durch kontinuierliche Messungen ermitteln.</p> <p>Über die Ergebnisse der Messungen müssen Sie für jedes Kalenderjahr einen Messbericht erstellen und dies en fristgerecht an die für Sie zuständige Immissionsschutzbehörde senden.</p>
Erforderliche Unterlagen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vollständiger Messbericht</li> </ul>
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie sind Betreiber einer mittelgroßen Feuerungs, Gasturbinen- oder Verbrennungsmotoranlage.</li> <li>• Sie haben Ihre Anlage in Betrieb genommen.</li> </ul>
Kosten	<p>Verwaltungsgebühr: 100€ - 2.250€  <a href="https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019V3Anlage">https://www.landesrecht-mv.de/bsmv/document/jlr-ImSchKostVMV2019V3Anlage</a></p>
Verfahrensablauf	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie werten die kontinuierlichen Messungen eines jeden Kalenderjahres aus.</li> <li>• Sie erstellen über die Ergebnisse einen Messbericht.</li> <li>• Sie senden den Messbericht fristgerecht an die für Sie zuständige Immissionsschutzbehörde.</li> </ul>
Bearbeitungsdauer	
Frist	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Messbericht eines jeden Kalenderjahres müssen Sie bis spätestens 31. März des jeweiligen Folgejahres bei der zuständigen Immissionsschutzbehörde vorlegen.</li> <li>• Der Messbericht und die Aufzeichnungen der Messgeräte müssen Sie für mindestens 6 Jahre nach Ende des jeweiligen Berichtszeitraumes aufbewahren.</li> </ul>
weiterführende Informationen	<p>Sie können auf der nachfolgenden Internetseite nach akkreditierten Messinstituten suchen, die für die von Ihnen eingesetzten Messgeräte:</p>

Modul	Sachverhalt
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• den ordnungsgemäßen Einbau bescheinigen,</li> <li>• die Kalibrierung durchführen,</li> <li>• die Funktionsfähigkeit prüfen.</li> </ul> <p><a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein">https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein</a>  <a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein">https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein</a></p>
<b>Hinweise</b>	<p>Wenn Sie den Messbericht nicht, nicht richtig, nicht vollständig oder nicht rechtzeitig vorlegen, begehen Sie eine Ordnungswidrigkeit.</p>
<b>Rechtsbehelf</b>	<p>Keiner. Bei der Verwaltungsleistung handelt es sich um einen Realakt, gegen den kein Rechtsbehelf möglich ist.</p>
<b>Kurztext</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Messbericht über kontinuierliche Messungen von Luftschadstoffen; Entgegennahme bei mittelgroßen Feuerungsanlagen</li> <li>• Betreiber bestimmter mittelgroßer Feuerungsanlagen, Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen müssen deren Schadstoffausstoß durch geeignete Messgeräte kontinuierlich messen, registrieren und auswerten. Die Messung muss in der Regel durch ein akkreditiertes Messinstitut oder einen Sachverständigen durchgeführt werden</li> <li>• Anlass zur Messung: Inbetriebnahme der Anlage oder Emissionsrelevante Änderung der Anlage</li> <li>• Frist zur Messung: Innerhalb von 4 Monaten nach Inbetriebnahme oder einer emissionsrelevanten Änderung</li> <li>• zuständig: zuständige Immissionsschutzbehörde</li> </ul>
<b>Ansprechpunkt</b>	
<b>Zuständige Stelle</b>	<p>Ist die Anlage nach Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG) genehmigungsbedürftig?</p> <p>bei "Ja" klicken Sie auf "Weiter mit dem Staatlichen Amt für Landwirtschaft und Umwelt (StALU)" bei "Nein" klicken Sie auf "Weiter mit der Unteren Immissionsschutzbehörde"</p> <p><a href="https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310948">https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310948</a>  <a href="https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310949">https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310949</a>  <a href="https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310948">https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310948</a></p>

Modul	Sachverhalt
Formulare	<p><a href="https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310949">https://www.mv-serviceportal.de/leistung/?leistungId=130758568&amp;kategorieId=130310949</a></p> <p>Formulare vorhanden: Ja Schriftform erforderlich: Ja Formlose Antragsstellung möglich: Ja Persönliches Erscheinen nötig: Nein Online-Dienste vorhanden: Ja  <a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Stelle/Fachinformation?modulTyp=ImmissionsschutzStelle">https://www.resymesa.de/resymesa/Stelle/Fachinformation?modulTyp=ImmissionsschutzStelle</a>  <a href="https://www.resymesa.de/resymesa/Stelle/Fachinformation?modulTyp=ImmissionsschutzStelle">https://www.resymesa.de/resymesa/Stelle/Fachinformation?modulTyp=ImmissionsschutzStelle</a></p>
Ursprungsportal	<p>Mittelgroße Feuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlage: Messbericht über kontinuierliche Messungen von Luftschadstoffen einreichen, Medium-sized combustion, gas turbine and internal combustion engine plant: Submit measurement report on continuous measurements of air pollutants</p>