

99031009030000, 99031009030000

Betriebe gemäß Chemikalien-Klimaschutzverordnung zertifizieren

Heruntergeladen am 24.05.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/13111082/L100039>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99031009030000, 99031009030000
Leistungsbezeichnung I	Betriebe gemäß Chemikalien-Klimaschutzverordnung zertifizieren
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2/3 - Bund: Regelung (2 oder 3), Land/Kommune: Vollzug
Quellredaktion	Rheinland-Pfalz
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	fachlich freigegeben (silber)
Begriffe im Kontext	Instandhaltung, Warten, klimatauglich, Treibhausgasen, Dichtheitskontrolle, Klimaschutz, Gase, Zulassung reglementierter Berufe
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung
Leistungsgruppierung	Chemikalien (031)
Verrichtungskennung	Zertifizierung (030)

Modul	Sachverhalt
SDG-Informationsbereich	Erlangung von Lizenzen, Genehmigungen oder Zulassungen im Hinblick auf die Gründung und Führung eines Unternehmens
Lagen Portalverbund	Erlaubnisse und Genehmigungen (2010400), Anlagenbetrieb und -prüfung (2120100)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	23.10.2020
Fachlich freigegeben durch	Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten Rheinland-Pfalz
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/chemklimaschutzv/_6.html https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX%3A32014R0517&from=DE https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX%3A32015R2067&from=de https://www.gesetze-im-internet.de/chemklimaschutzv/_6.html https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX%3A32014R0517&from=DE https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX%3A32015R2067&from=de
Teaser	Ihr Unternehmen möchte Anlagen mit fluorierten Treibhausgasen installieren, warten, instand halten, reparieren oder stilllegen, sowie auf Dichtheit kontrollieren oder die Gase zurückgewinnen? Dann benötigen Sie ein Zertifikat.
Volltext	Wenn Sie Anlagen mit fluorierten Treibhausgasen installieren, warten, instand halten, reparieren oder stilllegen, sowie auf Dichtheit kontrollieren oder die Gase zurückgewinnen, benötigen Sie für Ihr Unternehmen ein Zertifikat. Dieses stellt Ihnen die zuständige Stelle aus.
Erforderliche Unterlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgefüllter Antrag auf Betriebszertifizierung • Kopien der die betreffenden Tätigkeiten abdeckenden Sachkundebescheinigungen für das Personal.

Modul	Sachverhalt
Voraussetzungen	<p>Für die Tätigkeiten der Installation, Wartung oder Instandhaltung von Anlagen muss genügend sachkundiges Personal vorhanden sein. Außerdem muss es Zugang zu den Werkzeugen und Verfahren haben, die für die zertifizierungspflichtigen Tätigkeiten erforderlich sind.</p> <p>Für Tätigkeiten im Zusammenhang mit Brandschutzsystemen und Feuerlöschern muss für das jährlich zu erwartende Tätigkeitsaufkommen genügend Personal mit entsprechender Sachkundebescheinigung zur Verfügung stehen und es muss die erforderliche technische Ausstattung nach Art und Anzahl ausreichend vorhanden sein.</p> <p>Eingetragene EMAS-Betriebe können die Bescheinigung erhalten, wenn aus der Umwelterklärung oder dem Bericht über die Umweltbetriebsprüfung hervorgeht, dass die oben genannten Voraussetzungen erfüllt sind und folgende Angaben ersichtlich sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Name und Sitz des Betriebes • Bezeichnung des Standortes sowie der bescheinigten Tätigkeiten bezogen auf den Standort und seine Anlagen • Bezeichnung der Behörde (zuständige Stelle), Datum und Unterschrift <p>https://www.emas-register.de/der-weg-zur-emas-registrierung https://www.emas-register.de/der-weg-zur-emas-registrierung</p>
Kosten	<p>Die Kosten für die Zertifizierung richtet sich nach dem Zeitaufwand, gemäß der allgemeinen Verwaltungskostenordnung in Verbindung mit der Verwaltungskostenordnung des Geschäftsbereiches.</p>
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	<p>Die Bearbeitung erfolgt zeitnah nach Eingang Ihres Antrags.</p>
Frist	<p>Seit 5. Juli 2009 benötigen alle Betriebe, die Installations-, Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten</p>

Modul	Sachverhalt
	an Kälte- und Klimaanlage sowie Wärmepumpen bzw. an Brandschutzsystemen durchführen, eine Zertifizierung.
weiterführende Informationen	
Hinweise	
Rechtsbehelf	Gegen eine ablehnende oder einschränkende Entscheidung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe schriftlich oder mündlich zur Niederschrift bei der zuständigen Behörde Widerspruch eingelegt werden.
Kurztext	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebe für die klimaschutzgerechte Installation, Wartung und Instandhaltung von Anlagen Zertifizierung • Ausstellung eines Zertifikats • dient zur Anerkennung als berechnigte Stelle
Ansprechpunkt	<p>Für das Zertifizierungsverfahren sind die Struktur- und Genehmigungsdirektionen Nord (SGD Nord) und Süd (SGD Süd) zuständig, in deren Bezirk der Betrieb seinen Hauptsitz hat.</p> <p>Sie können sich auch an den Einheitlicher Ansprechpartner in Verwaltungsangelegenheiten wenden.</p> <p>https://www.sgd nord.rlp.de/ https://www.sgdsued.rlp.de/ https://eap.rlp.de/de/startseite/ https://www.sgd nord.rlp.de/ https://www.sgdsued.rlp.de/ https://eap.rlp.de/de/startseite/</p>
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Certify companies in accordance with the Chemicals Climate Change Ordinance, Betriebe gemäß Chemikalien-Klimaschutzverordnung zertifizieren