



Benutzerdokumentation KaVKA – 42 BV

Betreiber

Version 1.7



Inhalt

1	Betreiber-Anwender	3
1.1	Allgemeine Informationen	3
1.2	Neuer Benutzer.....	4
1.2.1	Betreiberdaten eingeben.....	7
1.2.2	Passwort ändern	9
1.3	Probleme bei der Anmeldung	9
1.3.1	Ungültiger Benutzername oder Passwort.....	9
1.3.2	Neues Passwort anfordern	10
1.4	Stellvertreter anlegen	12
1.5	Prüflabor verwalten	16
2	Arbeitsstätten anlegen.....	19
2.1	Arbeitsstätten-Übersichtsseite	22
3	Anlagen anlegen / Anzeigen nach § 13	23
3.1	Anlagen-Übersichtsseite	31
3.2	Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten.....	33
3.3	Änderung einer Anlage anzeigen nach § 13 Abs. 3 Nr. 1	35
3.4	Anlage stilllegen.....	36
4	Meldungen nach §10 S. 1 Nr. 1 und 2.....	39
4.1	Eine Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 1 erstellen	39
4.2	Meldungen nach §10 S. 1 Nr. 2 erstellen.....	44
5	Mitteilungen nach § 14	48



5.1	Sachverständigen einladen zum Upload der Ergebnisse der Überprüfung.....	48
5.2	Sachverständigen-Prüfung hochladen	52
6	Betreiberwechsel.....	55
6.1	Betreiberwechsel anzeigen - abgebender Betreiber	55
6.1.1	Szenario 1: eine Arbeitsstätte wird vollständig übertragen	55
6.1.2	Szenario 2: Arbeitsstätte mit mehreren Anlagen – Teilübertrag von Anlagen.....	57
6.2	Betreiberwechsel anzeigen - neuer Betreiber	60
7	Arbeitsstätten löschen	64



1 Betreiber-Anwender

1.1 Allgemeine Informationen

KaVKA ist eine Anwendung die im Browser läuft. Sie sollten dazu die neueste Version Chromes oder Firefox nutzen.

Mit Eingabe der URL <https://kavka.bund.de> öffnet sich das Willkommen-Fenster. Hier finden Sie Informationen zur 42. BImSchV, eine Kurzanleitung und Tipps zur Registrierung sowie weitere Informationen zu Ansprechpartnern der zuständigen Behörden.

Über die Schaltfläche **Anmelden** kommen Sie auf eine Maske, um sich zum ersten Mal zu registrieren oder zum Login für weitere Eingaben.

Willkommen bei KaVKA-42.BV
Kataster zur Erfassung von Verdunstungskühlanlagen 42. BImSchV

Die Web-Anwendung KaVKA-42.BV dient der Erfassung von Verdunstungskühlanlagen, -Kälteanlagen und -Kälteanlagen gemäß § 13 der 42. Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über Verdunstungskühlanlagen, Kälteanlagen und Kälteanlagen) (42. BImSchV).

Die Anzeigefähigkeit nach § 13 der 42. BImSchV ist ab dem 18.01.2019 in Kraft. Bestandsanlagen sind gegenüber der zuständigen Behörde spätestens bis zum 10.05.2019 anzudeuten. Weitere Fragen zu der Anlage einer Neuanlage, der Änderung oder Stilllegung einer Anlage sowie das Betriebsverhalten, ergeben sich aus § 13 der 42. BImSchV.

- ➔ Weitere Informationen zur 42. BImSchV

Die neue Anlage anzudeuten, ist kundentyp eine Registrierung im System KaVKA-42.BV erforderlich. Nach erfolgreicher Registrierung können die Stammdaten der Anlage (des Standorts der Anlage sowie der Anlage selbst) und die Anlage in die zuständige Behörde überreicht werden.

- ➔ Tipp zur Registrierung und Anmeldung
- ➔ Weitere Informationen zur Bedienung von KaVKA-42.BV durch den Betreiber
- ➔ Erste Schritte für das Anlegen von Neu- und Bestandsanlagen

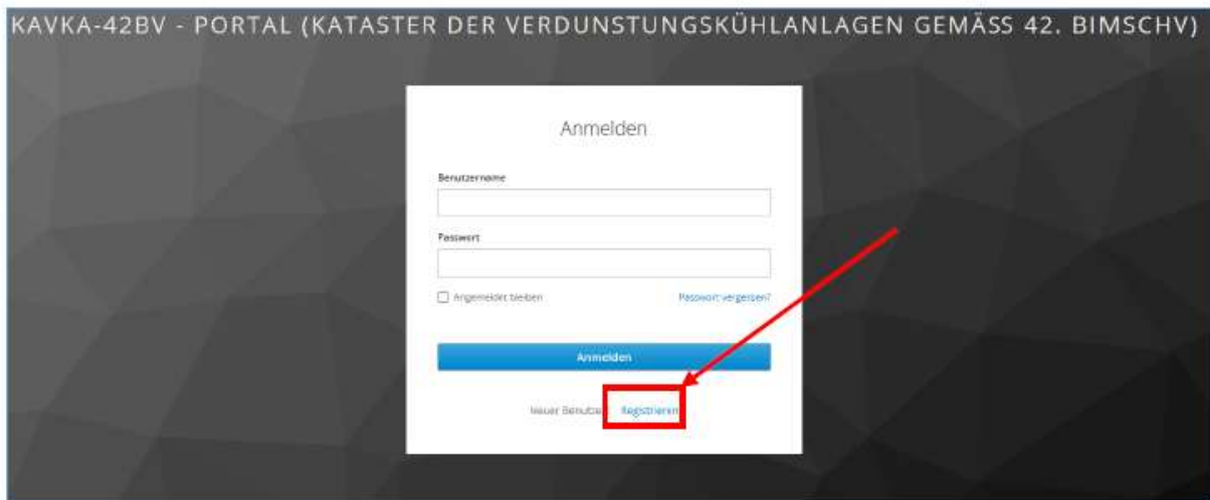
Sollten Sie weitergehende Fragen zur Registrierung und Anmeldung o.ä. beantwortet werden müssen oder zur Datenabgabe haben, wenden Sie sich bitte an die für Ihr Bundesland zuständige Behörde.

- ➔ Weitere Informationen zu Ansprechpartnern in den zuständigen Behörden im Bundesland

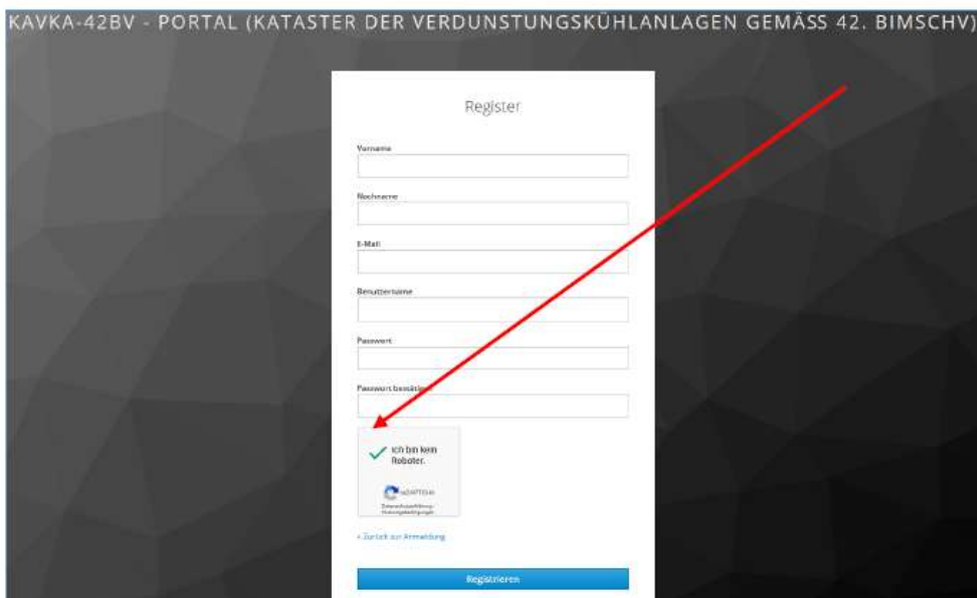
Behörden-Zugang / Datenabgabe / Dokumentation / Kontakte / © Copyright | Version: 1.6.8 (11.02.2019) 16:14:00

1.2 Neuer Benutzer

Sie melden sich zum ersten Mal an? Dann klicken sie bitte auf **Registrieren** und registrieren sich für die Anwendung.

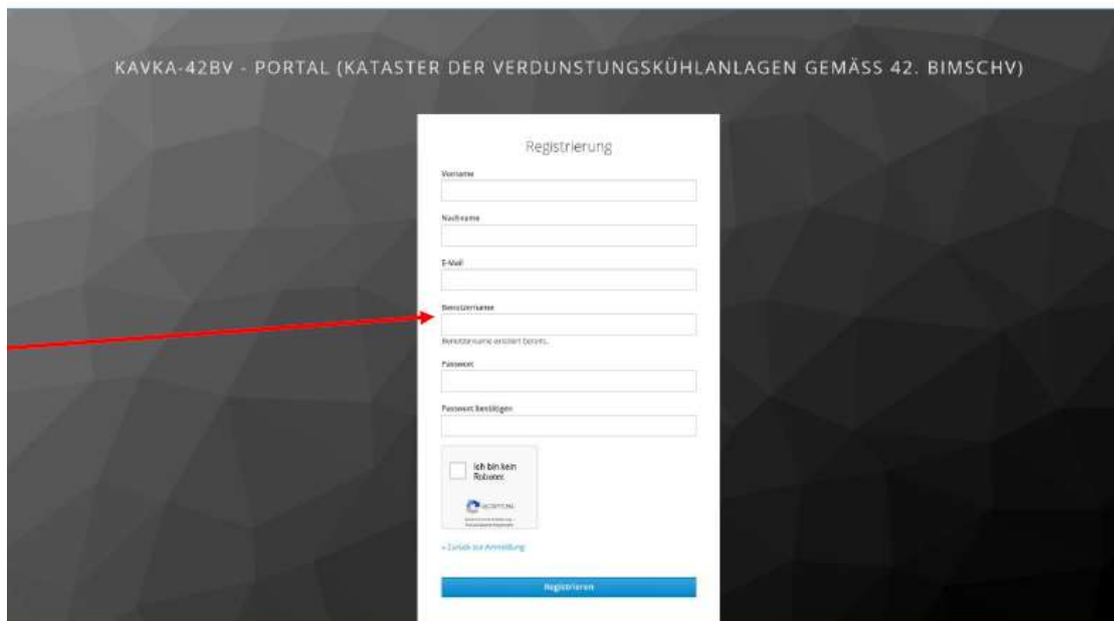


Vergeben Sie ein persönliches Passwort mit mindestens **8 Zeichen**, welches mindestens **1 Großbuchstabe** und mindestens **1 Sonderzeichen** enthält. Bitte beachten Sie, dass das zur Bestätigung des Passworts das gewählte Passwort erneut in das Feld **Passwort bestätigen** manuell einzutragen ist. Das Kopieren des Passwortes aus **Passwort** in das Feld **Passwort bestätigen** ist nicht möglich. Vergessen Sie nicht den Haken, bei "Ich bin kein Roboter".



Sie werden darum gebeten eine einfache Aufgabe zu lösen. Damit stellt das System sicher, dass sich kein Spamroboter registrieren möchte. Unnötige und unerwünschte Spammnachrichten werden sollen auf diesen Weg vermieden werden.

Der Betreiber der Webseite hat keinen Einfluss darauf, ob Sie einige Aufgaben lösen müssen und wieviel. Das Lösen der Aufgabe/n ist nur beim ersten Anlegen Ihres Accounts notwendig. Später werden Sie sich lediglich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort einloggen.



KAVKA-42BV - PORTAL (KATASTER DER VERDUNSTUNGSKÜHLANLAGEN GEMÄSS 42. BIMSCHV)

Registrierung

Vorname

Nachname

E-Mail

Benutzername

Benutzername existiert bereits.

Passwort

Passwort bestätigen

Ich bin kein Roboter.

 CAPTCHA

[Zurück zur Anmeldung](#)

Registrieren

Da ein Benutzername in der Anwendung einmalig sein muss, können Sie darauf hingewiesen werden, dass der Name schon im System vergeben ist. Wählen Sie dann einen anderen Namen z.B. eine Kombination aus Vor- und Zunamen mit Ziffern oder Sonderzeichen.



E-Mail verifizieren

 Sie müssen Ihre E-Mail-Adresse verifizieren, um das Benutzerkonto zu aktivieren.

Eine E-Mail mit weiteren Anweisungen wurde an Sie versendet.

Falls Sie keine E-Mail erhalten haben, klicken Sie [hier sich über eine neue E-Mail informieren zu lassen](#).

Nach Eingabe der Registrierungsdaten erhalten Sie eine E-Mail-Nachricht zur Verifizierung bzw. Bestätigung seines Benutzerkontos.



Die E-Mail-Nachricht enthält dazu einen Link, der anzuklicken ist.

Jemand hat ein Konto im KaVKA-42.BV - Portal (Kataster der Verdunstungskühlanlagen gemäß 42. BImSchV) mit dieser E-Mail Adresse erstellt. Falls das Sie waren, klicken Sie auf den Link, um die E-Mail-Adresse zu verifizieren.

[Link zur Bestätigung der E-Mail Adresse](#)

Dieser Link wird in 120 Minuten ablaufen.

Falls Sie dieses Konto nicht erstellt haben, dann können Sie diese Nachricht ignorieren.

Durch Klicken auf den Link bestätigen Sie, dass Sie den Account angelegt haben. Es öffnet sich Ihr Browser mit der Anwendung und der Maske **Betreiberdaten eingeben**.

Falls nach einem Klick auf den Link keine Reaktion im Browser stattfindet, kopieren Sie den Link aus der E-Mail und fügen ihn im Adressfeld des Browsers ein.

Wurde die Registrierung vor 23:00 Uhr des Tages durchgeführt und das Konto innerhalb von 240 Minuten nicht bestätigt, wird das Konto um 03:00 des darauffolgenden Tages gelöscht.

Wurde die Registrierung zwischen 23:00 und 24:00 Uhr durchgeführt, wird das Konto erst um 03:00 des übernächsten Tages gelöscht.

Wenn Sie keine Verifizierungs-E-Mail erhalten, gibt es dafür zwei mögliche Gründe:

1. Bei der Registrierung wurde eine falsche E-Mail-Adresse eingetragen.
In diesem Falle ist
 - wenn der gleiche Benutzername verwendet werden soll, am nächsten Tag (im ungünstigen Fall am übernächsten Tag) nach 03:00 Uhr eine erneute Registrierung vorzunehmen, oder
 - eine neue Registrierung mit einem anderen Benutzernamen durchzuführen.
2. Die Spam- und Viren-Filter Ihres Unternehmens sind so konfiguriert, dass sie die E-Mails von noreply@kavka.bund.de nicht in den Posteingang des Empfängers sondern in einen Spamordner verschieben oder sie gar nicht durchlassen.
 - Prüfen Sie Ihren Spam-Ordner und markieren die E.-Mail ist als kein Spam.
 - Es ist eine Filterregel eingerichtet, die die E-Mails eines bestimmten Absenders bzw. eines bestimmten Inhalts löscht oder in einen anderen Ordner verschiebt. Die Filterregeln sind zu überprüfen und ggf. anzupassen.
 - Die E-Mail-Adresse noreply@kavka.bund.de ist in die White-List (Liste der erwünschten E-Mail-Adressen) einzutragen. Ggf. muss dazu die IT-Abteilung kontaktiert werden.



Beachten Sie:

Die Benutzerverwaltung ist so implementiert, dass jemand, der unautorisiert Zugang erlangen möchte, nicht herausfinden kann, ob er den korrekten Benutzernamen kennt.

Deswegen wird Ihnen nur die Meldung **"Ungültiger Benutzername oder Passwort."** angezeigt falls Sie sich einmal vertippt haben. Es wird nicht genauer darauf hingewiesen, ob der Benutzername oder das Passwort falsch eingegeben wurde.

Nach fünf falschen Anmeldeversuchen wird das Benutzerkonto für 30 Minuten gesperrt. Auch hier erfolgt keine Meldung! Würden das System eine Meldung anzeigen, dass der Benutzer aufgrund falscher Eingaben gesperrt wurde, wäre damit impliziert angezeigt, dass der Benutzername korrekt ist.

1.2.1 Betreiberdaten eingeben

Bitte geben Sie Ihre Daten zu Betreibername, Anschrift und Ansprechpartner vollständig ein und wählen das Bundesland aus der Auswahlbox. Pflichtfelder sind mit Sternchen gekennzeichnet.

The screenshot shows the 'Betreiberdaten bearbeiten' page in the KAVKA-42BV system. The page has a header with 'Startseite' and 'KAVKA-42BV' on the left, and 'Hilfe' and 'Konto' on the right. Below the header, there is a breadcrumb 'Startseite / Betreiberdaten bearbeiten'. The main content area is titled 'Betreiberdaten bearbeiten' and contains three sections:

- Betreiber:** A text input field for 'Betreibername *' containing 'Max Mustermann GmbH & Co. KG'. Below it is a checkbox for 'Personenbezogene Daten des Betriebssystems nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz'.
- Adresse:** A grid of input fields: 'Straße *' (Mehringerg. 2), 'Hausnummer' (3), 'Zusatz Hausnummer' (Zusatz Hausnummer), 'PLZ *' (10003), 'Ort *' (Niedrig), 'Bundesland *' (Sachsen).
- Ansprechpartner:** A dropdown for 'Name *' (Max), a text input for 'Vorname *' (Max), a text input for 'Name *' (Mustermann), an email input for 'E-Mail *' (kavka42bv@gmail.com), and a text input for 'Telefon *' (0001 9300).

At the bottom right of the form are buttons for 'Speichern' and 'Abbrechen'. A footer contains the text: 'Sofortiger Zugang / Datenschutz / Impressum / Kontakt / © Copyright / Version: 8.1.0.5 (24.07.2018 18:18:33Z)'.



Sollten Sie ein Pflichtfeld übersehen haben, erhalten Sie beim Speichern eine Fehlermeldung und das fehlerhafte Feld wird rot gekennzeichnet. Bitte ergänzen Sie in diesem Fall Ihren Eintrag und speichern Sie die Daten.

Nach dem Umweltinformationsgesetz sind die Behörden verpflichtet Daten aus dem Kataster auf Anfrage weiter zu geben. Wenn der Betreibername personenbezogene Daten nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz enthält, setzen Sie bitte das Häkchen an der entsprechenden Stelle.

Hinweis zur Kennzeichnung von personenbezogenen Daten:

Nach dem Umweltinformationsgesetz sind die Behörden verpflichtet, Daten aus dem Kataster auf Anfrage weiter zu geben. Wenn der Betreibername personenbezogene Daten nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz enthält, setzen Sie bitte das Häkchen an der entsprechenden Stelle.

Betreiber

Betreibername *

 Personenbezogene Daten des Betreibernamens nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz

Nach dem **Speichern** öffnet sich die Startseite der Anwendung KaVKA – 42.BV.

Startseite

Selbstververwaltung Prüflaborverwaltung Hilfe Konto

Startseite

Betreiber: Max Mustermann GmbH & Co. KG

Allgemeine Informationen	Adresse	Anspruchspartner
Bezeichnung Max Mustermann GmbH & Co. KG	Maninger Str. 5 06663 Messzig (SL)	Herr Max Mustermann max.mustermann@werts.de 03071 30300

Überblick der zugeordneten Arbeitsstätten

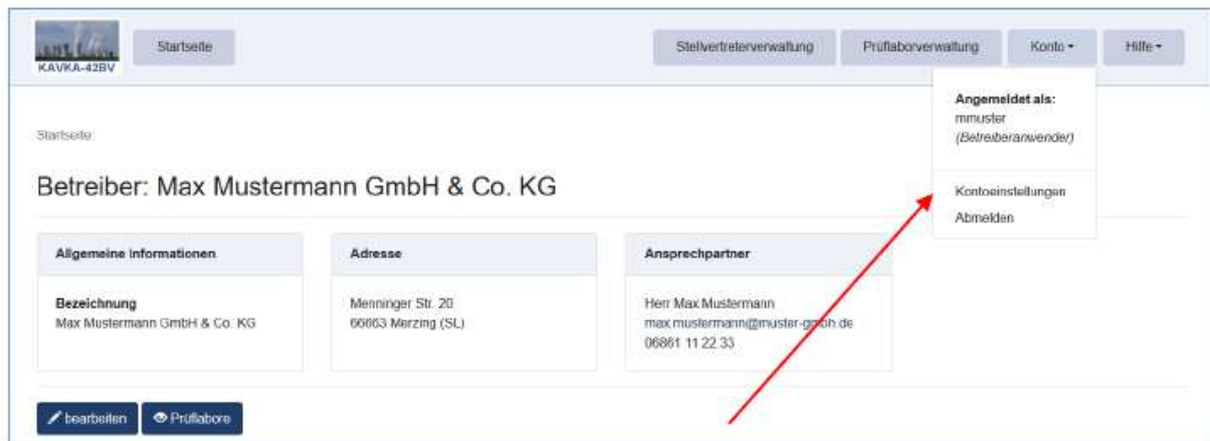
Suchbegriff:

Bei späteren Logins erreichen Sie Ihre **Startseite** direkt nach der Eingabe von Benutzernamen und Passwort. Neben Ihren Firmendaten erhalten Sie hier einen Überblick über die bereits im Kataster enthaltenen Arbeitsstätten. Sie können hier weitere ergänzen oder einen Betreiberwechsel anzeigen.

Von hier aus können Sie Ihre Daten bearbeiten, einen Stellvertreter anlegen, Ihr Prüflabor anlegen und verwalten, oder Ihr Passwort ändern.

1.2.2 Passwort ändern

Möchten Sie das Passwort ändern, klicken Sie in der Kopfzeile rechts auf **Konto**. In dem Menu können Sie sehen, wer gerade in der Anwendung angemeldet ist. Über die Schaltfläche **Konto** können Sie sich zudem aus der aktuellen Sitzung abmelden. Gegebenenfalls müssen Sie sich wieder anmelden, wenn Sie Ihre Arbeit für längere Zeit unterbrochen haben, da sich das System automatisch abmeldet, wenn eine Sitzung nicht weitergeführt wird.



Klicken Sie auf **Kontoeinstellungen**, so öffnet sich ein Fenster. Dort können Sie Ihre E-Mailadresse und Ihr Passwort ändern.

Die Kontoeinstellungen können Sie nach Aktualisieren und Speichern Ihrer Daten über die Schaltfläche „zurück zu KavKA“ in der Kopfzeile verlassen

1.3 Probleme bei der Anmeldung

1.3.1 Ungültiger Benutzername oder Passwort

Um unautorisierte Zugriffe auf KavKA zu erschweren, ist die Benutzerverwaltung von KavKA so implementiert, dass bei der Eingabe eines Benutzernamens und Passwort keine Möglichkeit besteht herauszufinden, ob dieser Benutzername bekannt ist.

Deswegen wird Ihnen nur die Meldung "**Ungültiger Benutzername oder Passwort.**" angezeigt, falls Sie sich einmal vertippt haben. Es wird nicht genauer darauf hingewiesen, ob der Benutzername oder das Passwort falsch eingegeben wurde.



Nach fünf falschen Anmeldeversuchen wird das Benutzerkonto für 30 Minuten gesperrt. Auch hier erfolgt keine Meldung! Würde das System eine Meldung anzeigen, dass der Benutzer aufgrund falscher Eingaben gesperrt wurde, wäre damit impliziert angezeigt, dass der Benutzername korrekt ist.

1.3.2 Neues Passwort anfordern

Falls Ihr Passwort nicht mehr gültig ist oder Sie es vergessen haben, können Sie mit dem Link **Passwort vergessen** Ihr Passwort zurücksetzen.

Anmelden

Benutzername

Passwort

Angemeldet bleiben

[Passwort vergessen?](#)

Anmelden

Neuer Benutzer? [Registrieren](#)

Geben Sie den Benutzernamen an, den Sie bei Ihrer Registrierung verwendet haben, und klicken Sie auf **Absenden**.



Anmelden

✔ Sie erhalten in Kürze an die registrierte Mailadresse des angegebenen Benutzernamens eine E-Mail mit weiteren Instruktionen. Sollten Sie keine E-Mail erhalten, überprüfen Sie bitte den unten angezeigten Benutzernamen. Sollte dieser nicht korrekt sein, wiederholen Sie bitte die Passwortrücksetzung mit dem korrekten Benutzernamen.

Benutzername

Passwort

Angemeldet bleiben [Passwort vergessen?](#)

Anmelden

Neuer Benutzer? [Registrieren](#)

Sie erhalten eine E-Mail an die der Anwendung hinterlegten E-Mailadresse.

Sehr geehrte Damen und Herren,

es wurde eine Änderung der Anmeldeinformationen zu Ihrem Benutzerkonto KaVKA-42BV - Portal (Kataster der Verdunstungskühlanlagen gemäß 42. BImSchV) angefordert. Wenn Sie diese Änderung beantragt haben, klicken Sie auf den unten stehenden Link.

[Link zum Zurücksetzen von Anmeldeinformationen](#) (4 Stunden gültig)

Sollten Sie keine Änderung vollziehen wollen, können Sie diese Nachricht ignorieren und an Ihrem Benutzerkonto wird nichts geändert.

Mit freundlichen Grüßen

Das KaVKA-42BV - Team

Hinweise:

- Es handelt sich um eine automatisch erstellte E-Mail.
- Senden Sie keine E-Mail an die Absender-Adresse noreply@kavka.bund.de.

Klicken Sie auf den Link zum Zurücksetzen des Passworts. Sie werden zur KaVKA Anwendung weitergeleitet und können nun ein neues Passwort vergeben.

Der Link zum Zurücksetzen des Passworts ist für vier Stunden gültig. Wenn sie nicht innerhalb dieser Zeit ihr Passwort zurückgesetzt haben, müssen Sie erneut ein neues Passwort über die Funktion **Passwort vergessen** anfordern.

1.4 Stellvertreter anlegen

Um einen Stellvertreter anzulegen, klicken Sie in der Kopfzeile auf **Stellvertreterverwaltung**.



Es öffnet sich eine Tabelle. In dieser sehen Sie den Namen und den Anmeldenamen der Personen, die für Ihren Betrieb Zugang zu der Anwendung haben. Bei ihrem eigenen Stellvertreterzugang können Sie über die Schaltfläche **bearbeiten** Namen, E-Mailadresse und Passwort ändern. Alle anderen Stellvertreter, die einen Zugang für Ihren Betrieb zur Anwendung haben, können über die Schaltfläche **löschen** entfernt und ihnen damit der Zugang zu KaVKA entzogen werden.



Über die Schaltfläche **Stellvertreter hinzufügen**, können Sie weitere Personen hinzufügen, die für Ihr Unternehmen Daten im System pflegen dürfen. Klicken Sie auf die Schaltfläche und füllen Sie die Felder aus. Pflichtfelder sind mit einem Sternchen gekennzeichnet.



Startseite

KaVKA-42BV

Startseite / Stellvertreterverwaltung / Benutzer anlegen: Betreiber-Anwender

Benutzer anlegen: Betreiber-Anwender

Neuen Benutzer hinzufügen

Vorname	Name
<input type="text" value="Vorname"/>	<input type="text" value="Name"/>
Anmeldename *	E-Mail *
<input type="text" value="monika-h"/>	<input type="text" value="mh@isento.de"/>

Geben Sie bitte mindestens **Anmeldename** und **E-Mailadresse** an. Der Anmeldename sollte aus Sicherheitsgründen mindestens acht Zeichen haben. Wenn Sie auf **speichern** klicken, öffnet sich eine Sicherheitsabfrage, in der Sie bestätigen, dass Sie diese Aktion durchführen wollen.

Benutzer wirklich anlegen? Falls Sie bestätigen, werden der Account erstellt und per E-Mail an den neuen Benutzer Zugangsdaten verschickt.

Sobald Sie diese mit **ok** bestätigen, wird eine E-Mail mit einem Link zur Anmeldung an die von Ihnen angegebene E-Mailadresse geschickt.



Sehr geehrte Damen und Herren,

für Sie wurde ein Benutzerkonto im Portal KaVKA-42.BV (Kataster der Verdunstungskühlanlagen gemäß 42. BImSchV) erstellt.

Benutzername: CI-muster
Passwort: If?NeK7GXs

Das Portal erreichen Sie unter <https://www.kavka.bund.de>.

Mit freundlichen Grüßen
Das KaVKA-42.BV - Team

Über diesen Link gelangt der Mitarbeiter zum Self-Service-Portal. Falls nach einem Klick auf den Link keine Reaktion im Browser stattfindet, kann der Link aus der E-Mail kopiert und im Adressfeld des Browsers eingefügt werden.

KAVKA-42BV - PORTAL (KATASTER DER VERDUNSTUNGSKÜHLANLAGEN GEMÄSS 42. BIMSCHV)

Anmelden

Benutzername
[Textfeld]

Passwort
[Textfeld]

Angemeldet bleiben [Passwort vergessen?](#)

Anmelden

[Neuer Benutzer?](#) [Registrieren](#)

Nachdem er sich mit den übermittelten Daten angemeldet hat, muss er umgehend sein Passwort ändern.



Passwort aktualisieren



Sie müssen ihr Passwort ändern, um das Benutzerkonto zu aktivieren.

Neues Passwort

Passwort bestätigen

Absenden

Im nächsten Schritt wird der Mitarbeiter aufgefordert, sein Benutzerkonto zu aktualisieren, um es zu aktivieren.



Benutzerkonto Informationen aktualisieren



Sie müssen ihr Benutzerkonto aktualisieren, um das Benutzerkonto zu aktivieren.

E-Mail

claudia@mustermann-gmbh.de

Vorname

Claudia

Nachname

Mustermann

Absenden

Hier muss er, sofern Sie dies beim Anlegen des Stellvertreters nicht bereits getan haben, seinen Vor- und Nachnamen ergänzen. Mit **Absenden** kommt er auf die Startseite des Unternehmens und kann nun Daten eingeben, aktualisieren oder Anzeigen und Meldungen an die zuständige Behörde übermitteln.

Sie haben jederzeit Überblick darüber, welche Stellvertreter angelegt wurden. Beachten Sie, Ihr Stellvertreter hat die gleichen Rechte wie Sie. Das bedeutet unter anderem, dass Sie die Daten Ihres Stellvertreters nicht bearbeiten können. Sie können Ihren Stellvertreter nur löschen und neu anlegen, wobei diese Rechte auch Ihr Stellvertreter innehat. Eine Einschränkung auf bestimmte Tätigkeiten ist nicht vorgesehen.

1.5 Prüflabor verwalten

Wenn Sie später Meldungen nach der 42. BImSchV an die zuständige Behörde übermitteln, ist es notwendig ein Prüflabor zu benennen. Sie können die Daten des Prüflabors zu jeder Zeit ergänzen. Dies geschieht entweder im Zusammenhang mit einer Meldung siehe Kapitel 4.2 oder unabhängig davon über die Schaltfläche **Prüflaborverwaltung** in der Kopfzeile Ihrer Startseite oder über den Knopf **Prüflabore** unterhalb Ihrer Betreiberdaten.



The screenshot shows the user interface for KAVKA-42BV. At the top, there is a navigation bar with the following items: 'Startseite', 'Stellvertreterverwaltung', 'Prüflaborverwaltung', 'Konto', and 'Hilfe'. Below the navigation bar, the main content area displays 'Startseite' and 'Betreiber: Max Mustermann GmbH & Co. KG'. There are three columns of information: 'Allgemeine Informationen' (Bezeichnung: Max Mustermann GmbH & Co. KG), 'Adresse' (Menninger Str. 20, 66663 Merzig (SL)), and 'Ansprechpartner' (Herr Max Mustermann, max.mustermann@muster-gmbh.de, 06861 11 22 33). At the bottom left, there are two buttons: 'bearbeiten' and 'Prüflabore'. A red arrow points from the 'Prüflaborverwaltung' menu item to the 'Prüflabore' button.

Wenn Sie noch kein Prüflabor angelegt haben, öffnet sich eine leere Maske. Haben Sie bereits ein oder mehrere Prüflabore angelegt, können Sie hier eine Auswahl von Prüflaboren sehen.

The screenshot shows the 'Übersicht aller Prüflabore' page. At the top, there is a navigation bar with 'Startseite', 'Hilfe', and 'Konto'. Below the navigation bar, the main content area displays 'Startseite / Übersicht aller Prüflabore'. There is a search bar with the text 'Suchbegriff' and a 'Suchen' button. At the bottom right, there is a button labeled 'Neues Prüflabor'.

Klicken Sie auf **Neues Prüflabor**, um Adresse und Ansprechpartner eines Prüflabors zu hinterlegen.



Prüflabor

Prüflabor

Name *

Labor für Umwelthygiene (LUH)

Adresse

Straße *

Waldstraße

Hausnummer

1

Zusatz Hausnummer

Zusatz Hausnummer

PLZ *

17509

Ort *

Hanshagen

Bundesland *

Mecklenburg-Vorpommern

Ansprechpartner

Anrede *

Herr

Vorname *

Maxim

Name *

Muster

E-Mail *

labor@luh-muster.de

Telefon *

01 83 234 / 66 77 88

* Pflichtfelder

Speichern

Abbrechen

Geben Sie die Daten ein und klicken Sie auf Speichern. Pflichtfelder sind mit einem Sternchen gekennzeichnet.

Nach einmaligem Ausfüllen steht Ihnen das abgespeicherte Labor im weiteren Prozess in einer Auswahlliste zur Verfügung.

Einen Überblick über die Prüflabore, deren Adressen Sie bereits hinterlegt haben, erhalten Sie stets über die Schaltfläche **Prüflaborverwaltung** oben rechts auf der Startseite oder über den Knopf **Prüflabore** unterhalb Ihrer Unternehmensdetails.



Startseite / Übersicht aller Prüflabore

Übersicht aller Prüflabore

Suchbegriff

[+ Neues Prüflabor](#)

Name	Adresse	Kontaktpartner	Aktionen
Labor für Umwelthygiene (LUH)	Waldstraße 1 17009 Havelberg	Herr Ingrid Böger kavka42bv@gmail.com 03 93 52 - 96 38 13	<input type="button" value="bearbeiten"/>
UMWELTKONZEPT DR. HEYER	Lüdemannstraße 15 30173 Hannover	Herr Dr. Kai Heyer kavka42bv@gmail.com 9671 - 81 33 19	<input type="button" value="bearbeiten"/>
GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH	Ostschloßstraße 5 21073 Hamburg	Herr Ralf Piekarski kavka42bv@gmail.com 048 40 - 137172 - 0	<input type="button" value="bearbeiten"/>

Sollten Sie im späteren Prozess feststellen, dass Sie ein Labor noch nicht angelegt haben, können Sie auch innerhalb eines laufenden Prozesses noch ein Prüflabor Ihrer Liste hinzufügen.

2 Arbeitsstätten anlegen

Eine Arbeitsstätte ist der Ort, an dem eine oder mehrere Verdunstungskühlanlagen stehen. Ausgehend von der Startseite können Sie über die Schaltfläche **neue Arbeitsstätte** neue Arbeitsstätten in die Datenbank eingeben oder weitere hinzufügen.

Startseite

Betreiber: Max Mustermann GmbH & Co. KG

Allgemeine Informationen	Adresse	Ansprechpartner
Bezeichnung Max Mustermann GmbH & Co. KG	Menninger Str. 5 66663 Merzig (SL)	Herr Max Musterman max.mustermann@muster-ag.de 06861 93390

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff

In der folgenden Maske geben Sie bitte alle Informationen der Arbeitsstätte an. Pflichtfelder sind mit einem Sternchen gekennzeichnet. Das Tool versucht Sie bestmöglich zu unterstützen und nimmt Ihnen manche Arbeitsschritte ab. So wird durch die Auswahl der Gemeinde bereits die zuständige Behörde vorgelegt. Nach Auswahl des Bundeslandes können Sie den Namen Ihrer Gemeinde aus einer Auswahlliste auswählen. Wenn Sie die ersten Buchstaben des Gemeindepennamen eintippen, wird die Auswahl eingeschränkt.



Hinweis zur Kennzeichnung von personenbezogenen Daten:

Nach dem Umweltinformationsgesetz sind die Behörden verpflichtet, Daten aus dem Kataster auf Anfrage weiter zu geben. Wenn die Arbeitsstättenbezeichnung personenbezogene Daten nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz enthält, setzen Sie bitte das Häkchen an der entsprechenden Stelle.

Neue Arbeitsstätte

Allgemeine Informationen

Arbeitsstättenbezeichnung *

Max Mustermann Handwerksbetrieb

Personenbezogene Daten der Arbeitsstättenbezeichnung nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz

Wenn Betreiberadresse zugleich der Standort der Arbeitsstätte ist, setzen Sie das Häkchen und die Daten werden automatisch übernommen.


Startseite

Startseite / Neue Arbeitsstätte

Neue Arbeitsstätte

Allgemeine Informationen

Arbeitsstättenbezeichnung *

Personenbezogene Daten der Arbeitsstättenbezeichnung nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz

Adresse

Betreiberdaten für die Adresse übernehmen

Straße *	Hausnummer	Zusatz Hausnummer
<input type="text" value="Menniger Strasse"/>	<input type="text" value="198"/>	<input type="text" value="im Stichweg hinter Ortsausgangsschild links"/>
PLZ *	Ort *	Bundesland *
<input type="text" value="66663"/>	<input type="text" value="Merzig"/>	<input type="text" value="Saarland"/>
Gemeinde *	Zuständige Behörde *	
<input type="text" value="Merzig"/>	<input type="text" value="Landesamt für Umwelt und Arbeitsschutz"/>	

Ansprechpartner

Betreiberdaten für den Ansprechpartner übernehmen

Anrede *

Vorname *

Name *

E-Mail *

Telefon *

* Pflichtfelder

Wenn Sie als Ansprechpartner für den Betreiber zugleich Ansprechpartner für diese Arbeitsstätte sind, können Sie die Daten übernehmen, indem Sie das Häkchen bei **Betreiberdaten für den Ansprechpartner übernehmen** setzen. Andernfalls geben Sie hier bitte die Daten des Ansprechpartners für diese Arbeitsstätte an.

Wenn Sie auf **Speichern** klicken, öffnet sich die Übersichtsseite der Arbeitsstätte. **Mit dem Speichern erhält die Arbeitsstätte eine eindeutige ID (42BV-Kennung), die später Teil der IDs der Anlagen (Anlagen-ID) sein wird, die an dieser Arbeitsstätte liegen.**



Startseite / Arbeitsstätte: Werk Menzig 1

Arbeitsstätte: Werk Menzig 1

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Werk Menzig 1
42BV-Kennung
10109
Gemeindenkennziffer
100113
zuständige Behörde
Landesamt für Umwelt und Arbeitsschutz

Adresse

Menziger Straße 190 in Stäckweg hinter
Ortsausgangsschild links
68895 Menzig (SL)

Ansprechpartner

Herr Kale Schön
kavka42bv@gmail.com
0170 12569436

[bearbeiten](#) [Löschen](#)

Übersicht der zugeordneten Anlagen

Suchbegriff

Wenn Sie nun die Anlagen anzeigen wollen, die an dieser Arbeitsstätte stehen, klicken Sie auf **Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen**. Das weitere Vorgehen entnehmen Sie bitte Kapitel 3.

2.1 Arbeitsstätten-Übersichtsseite

Sie sehen auf Ihrer Startseite eine Liste aller von Ihnen eingegebenen Arbeitsstätten. Um Details der Arbeitsstätte zu ändern, Anlagen an diesem Standort anzuzeigen oder zu ändern, öffnen Sie die Arbeitsstätten-Übersichtsseite. Dazu klicken Sie auf die Schaltfläche **Details** am Ende der Zeile der Arbeitsstätte.

Startseite

Betreiber: Max Mustermann AG

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Max Mustermann AG

Adresse

Musterstr. 47 a
12345 Musterstadt (BY)

Ansprechpartner

Herr Max Mustermann
max.mustermann@senio.de
00000-00000

[bearbeiten](#) [Profilabbildern](#)

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff

	42BV-Kennung	Zuständige Behörde	Bezeichnung	Adresse	Ansprechpartner	Aktionen
<input type="checkbox"/>	10440	Musterbehörde	Arbeitsstätte	Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@senio.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	10439	Musterbehörde	Musterarbeitsstätte	Musterstr. 1 12345 Musterort (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@senio.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>

Die Arbeitsstätten-Übersichtsseite zeigt Ihnen im oberen Bereich alle Details zu dieser Arbeitsstätte und gibt Ihnen die Möglichkeit diese zu bearbeiten.

Wenn Sie auf **bearbeiten** klicken, können Sie z.B. die Bezeichnung der Arbeitsstätte ändern, Adressdaten anpassen oder einen neuen Ansprechpartner für diese Arbeitsstätte hinterlegen.

Startseite / Arbeitsstätte: Studentenwohnheim Merzig

Arbeitsstätte: Studentenwohnheim Merzig

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Studentenwohnheim Merzig
42BV-Kennung
10122
Gemeindenkennziffer
10HE2113
zuständige Behörde
LUA

Adresse

Waldstraße 204
66003 Merzig (BL)

Ansprechpartner

Herr Max Musterman
kavka42bv@gmail.com
06881 93390

[bearbeiten](#) [löschen](#)

Übersicht der zugeordneten Anlagen

Suchbegriff

<input type="checkbox"/>	Anlagenbezeichnung	Anlagen-ID	Anlage Art	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/>	Klimaanlage Wald-01	10122-25-35-ND	Neuanlage	-	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	Kühler	10173-0001	Kühlturm	Stillgelegt	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	Hotel Sengsweiler Hof	10175-26H152	Neuanlage	Aktiv	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	Kühler	10091-7	Kühlturm	Aktiv	<input type="button" value="Details"/>

Im unteren Bereich ist eine Übersichtsliste der bereits an dieser Arbeitsstätte angezeigten Anlagen enthalten.

Wenn Sie in einer Anlagen-Zeile auf **Details** klicken, erreichen Sie die Anlagen-Übersichtsseite mit allen Details zu dieser Anlage (siehe Kapitel 3.1).

3 Anlagen anlegen / Anzeigen nach § 13

Um eine Anlage erstmals anzuzeigen, müssen Sie erst die Standortdaten der Anlage eingeben. Dazu klicken Sie auf der Übersichtsseite der Arbeitsstätte auf **Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen**.

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Anlage

Anlagenbezeichnung:

Anlagen-ID: Anlagen-ID

Anlage Art:

Längengrad:

Breitengrad:

Anzeige nach §13

Anlage errichtet am:

Anlage in Betrieb genommen am:

Status:

Geben Sie die Anlagenbezeichnung und Ihre Anlagen-ID ein. Der erste Teil der ID (grau hinterlegt) ist die automatisch generierte Arbeitsstätten-ID (42BV-Kennung) und ist nicht änderbar.

Unter **Anlage Art** wählen Sie aus der Liste aus, um was für einen Typ Anlage es sich handelt:

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Anlage

Anlagenbezeichnung:

Anlagen-ID: Anlagen-ID

Anlage Art:

Längengrad:

Breitengrad:

Anzeige nach §13

Anlage errichtet am:

Anlage in Betrieb genommen am:

Status:



Definition des Anlagentyps nach § 2 Nr. 5, 7 und 11 der 42. BImSchV

Verdunstungskühlanlage:

eine Anlage, bei der durch Verdunstung von Wasser Wärme an die Umgebungsluft abgeführt wird, insbesondere bestehend aus einer Verrieselungs- oder Verregnungseinrichtung für Kühlwasser und einem Wärmeübertrager, ausgenommen Kühltürme

Kühlturm:

eine Anlage, bei der durch Verdunstung von Wasser Wärme an die Umgebungsluft abgeführt wird, insbesondere bestehend aus einer Verrieselungs- oder Verregnungseinrichtung für Kühlwasser und einem Wärmeübertrager, in der die Luft im Wesentlichen durch den natürlichen Zug, der im Kaminbauwerk des Kühlturms erzeugt wird, durch den Kühlturm gefördert wird und einer Kühlleistung von mehr als 200 Megawatt je Luftaustritt einschließlich der Nassabscheider, deren gereinigte Rauchgase über den Kühlturm abgeleitet werden; der Einsatz drückend angeordneter Ventilatoren zur Unterstützung der Luftzufuhr ist unschädlich, soweit diese das Charakteristikum des Kühlturms nur unwesentlich beeinflussen

Nassabscheider:

ein Abscheider, der dem Entfernen fester, flüssiger und gasförmiger Verunreinigungen aus einem Abgas mit Hilfe einer Waschflüssigkeit dient, wobei die Verunreinigungen an die in die Abgasströmung eingebrachte Waschflüssigkeit gebunden und mit dieser zusammen abgeschieden werden; nicht erfasst sind insbesondere Abscheider, bei denen die Reinigungsleistung durch Mikroorganismen bewirkt wird, wie Biofilter oder Rieselbettfilter, unbeschadet einer gegebenenfalls vorhandenen Berieselung des Filters zur Lebenserhaltung der die Abscheideleistung erbringenden Mikroorganismen

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Anlage

Anlagenbezeichnung <input type="text" value="Anlagenbezeichnung"/>	Anlagen-ID <input type="text" value="10055- Anlagen-ID"/>	Anlage Art <input type="text" value="Verdunstungskühlanlage -"/>
Längengrad <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="+"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="-"/>	Breitengrad <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="+"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="-"/>	<input type="text" value="Geokoordinaten auswählen"/>

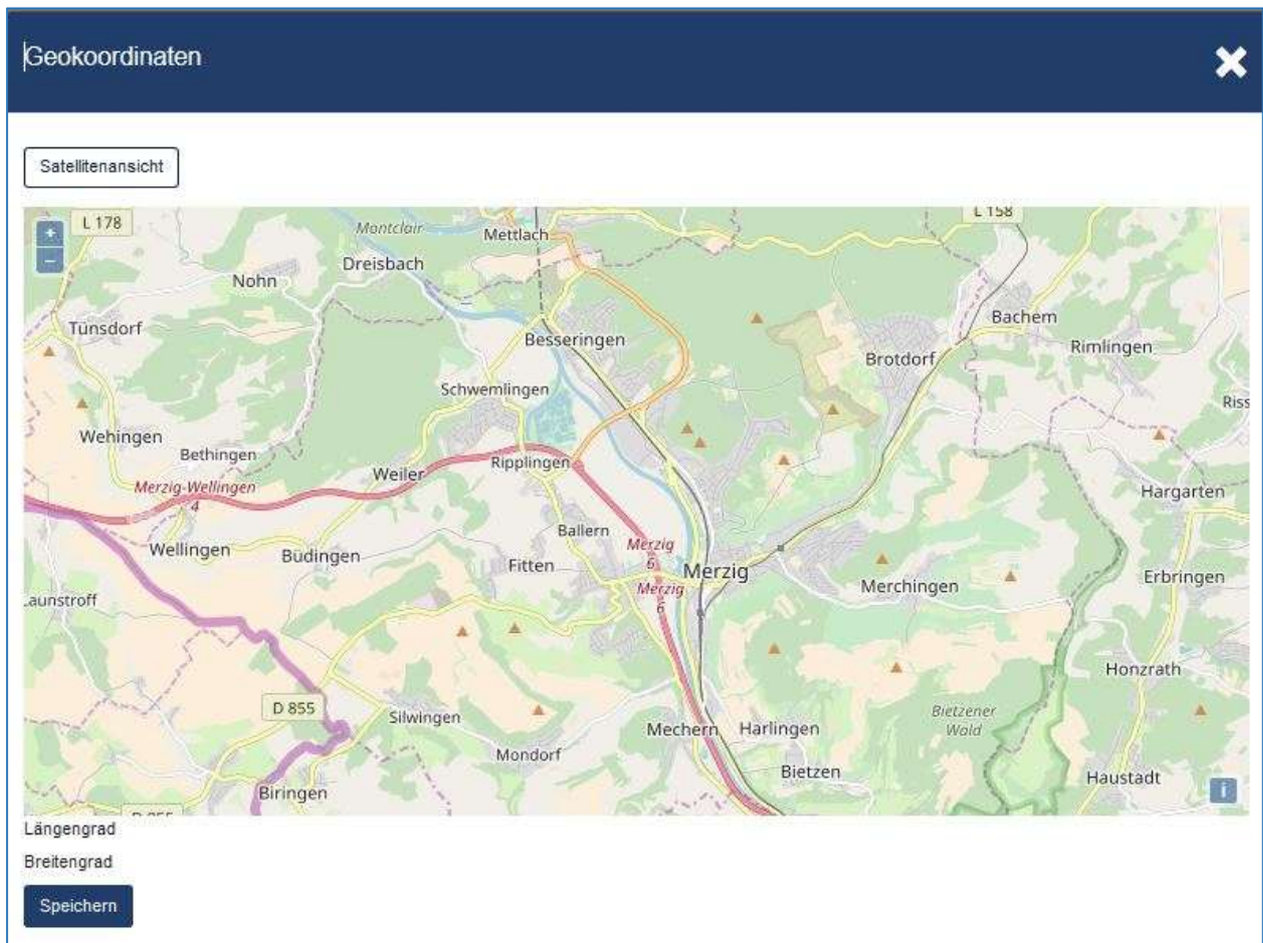
Anzeige nach §13

Anlage errichtet am <input type="text" value="Anlage errichtet am"/>	Anlage in Betrieb genommen am <input type="text" value="Anlage in Betrieb genommen am"/>	Status <input type="text" value="Neuanlage"/>
---	---	--



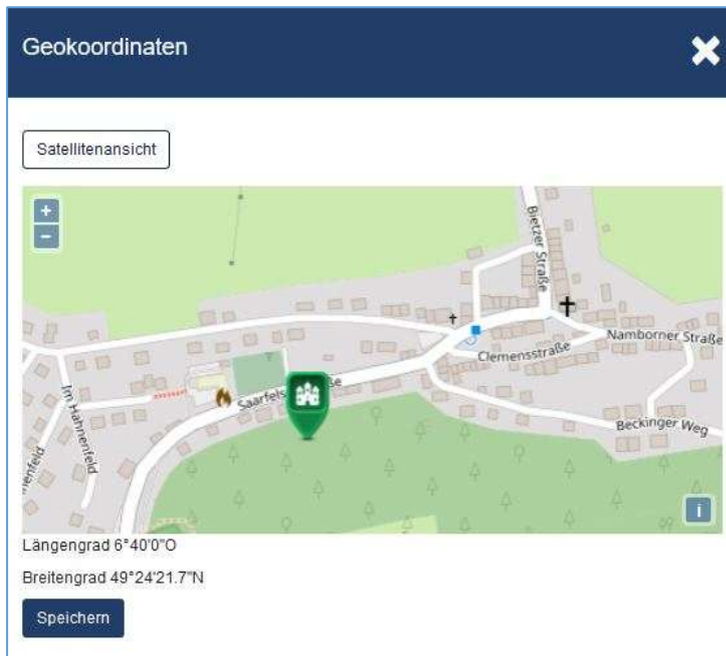
Wenn Ihnen die Geokoordinaten der Anlage bekannt sind, können Sie diese direkt eintragen. Andernfalls klicken Sie auf **Geokoordinaten auswählen**.

Es öffnet sich eine Landkarte, die einen Ausschnitt anzeigt, rund um die angegebene Adresse der Anlage.



Der Kartenausschnitt wird mit Hilfe von Postleitzahl und Ort des Standortes eingeschränkt. Sollten Sie einen anderen Kartenausschnitt sehen, überprüfen Sie bitte, die Adressdaten auf Tippfehler.

Zoomen Sie in die Karte hinein, um den genauen Standort zu markieren. Mit **Speichern** übernehmen Sie die Daten in die Datenbank.



Um eine Anlage nach §13 anzuzeigen geben Sie nun das Datum an, an dem die Anlage errichtet wurde und das Datum, an dem sie in Betrieb genommen wurde. Die Daten können sie im Kalender auswählen oder im Format TT.MM.JJJJ eintippen. Das System erkennt anhand des Datums, ob es sich um eine Neuanlage oder eine Bestandsanlage gemäß der 42. BImSchV handelt, und füllt das Feld Status entsprechend selbstständig aus.

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Neuanlage/Bestandsanlage erstmals anzeigen

Anlage

Anlagenbezeichnung <input type="text" value="Anlagenbezeichnung"/>	Anlagen-ID <input type="text" value="10055- Anlagen-ID"/>	Anlage Art <input type="text" value="Verdunstungskühlanlage"/>
Längengrad <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="°"/>	Breitengrad <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="°"/> <input type="text" value="xx"/> <input type="text" value="°"/>	<input type="button" value="Geokoordinaten auswählen"/>

Anzeige nach §13

Anlage errichtet am <input type="text" value="Anlage errichtet am"/>	Anlage in Betrieb genommen am <input type="text" value="Anlage in Betrieb genommen am"/>	Status <input type="text" value="Neuanlage"/>
---	---	--



Wenn Sie auf **Absenden** klicken, erhalten Sie noch einmal eine Nachfrage, um sicherzustellen, dass Sie die Daten nun an die Behörde übermitteln wollen. Wenn Sie diese nicht mit **OK** bestätigen und auf **Abbrechen** klicken, werden die Daten nicht übermittelt.

Bestätigung

Wollen Sie die Neuanlage/Bestandsanlage der zuständigen Behörde anzeigen? Mit „OK“ wird die Anzeige gemäß §13 Abs. 1 (Neuanlage) oder Abs. 2 (Bestandsanlage) an die zuständige Behörde versandt. Die Anzeige kann durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden.

Bitte überprüfen Sie Ihre Anlage-ID, denn diese kann nach dem Speichern nicht mehr verändert werden.

Anlagen-ID:

001

OK

Abbrechen

Bestätigen Sie die Abfrage mit **OK**, wird die Anzeige der Anlage an die Behörde übermittelt und Sie erhalten eine E-Mail, die den Eintrag in der Datenbank bestätigt.

Bitte beachten Sie, dass die Anlagen-ID im Nachgang nicht mehr geändert werden kann.



Von: noreply@kavka.bund.de
Gesendet: Donnerstag, 26. Juli 2018 15:43
An: Max Mustermann <max.mustermann@mustermann-gmbh.de>
Cc: zuständige Behörde
Betreff: KavKA-42.BV - § 13 (2) 42.BImSchV - Anzeige einer Bestandsanlage, 10189-1258ME FAPI-NA500, Werk Menzig 1

Sehr geehrte Damen und Herren,

folgende Anzeige einer Bestandsanlage nach § 13 Abs. 2 der 42. BImSchV wurde im KavKA-42.BV-Portal erfasst.

Datum der Anzeige: 26.07.2018
Art der Anzeige: Bestandsanlage

Zuständige Behörde:
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz

Betreiber:
Shell AG, Bergstr. 218 am Hang, 66663 Merzig

Ansprechpartner:
Herr Kalle Schön, schoen@mustermann-gmbh.de, 0170 12565436

Arbeitsstätte:
Werk Menzig 1, Menniger Strasse 198 im Stichweg hinter Ortsausgangsschild links, 66663 Merzig

Ansprechpartner:
Herr Kalle Schön, schoen@mustermann-gmbh.de, 0170 12565436

Anlage:
Anlagen ID: 10189-1258ME
Anlagenbezeichnung: FAPI-NA500
Anlagenart: Verdunstungskühlanlage
Längengrad: 6°37'27.5", Breitengrad: 49°29'25.2"
Datum der Errichtung: 04.04.2017
Datum der Inbetriebnahme: 26.07.2017

Mit freundlichen Grüßen
Das KavKA-42.BV - Team

Hinweise:
-Es handelt sich um eine automatisch erstellte Bestätigungs-E-Mail.
-Die Bestätigung bezieht sich nur auf die Tatsache, dass der Sachverhalt in KavKA-42.BV dokumentiert wurde und der Betreiber und die zuständige Behörde darüber informiert wurden.
-Senden Sie keine E-Mail an die Absender-Adresse noreply@kavka.bund.de.
-Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an den Betreiber bzw. die zuständige Behörde.

Nach dem Bestätigen der Sicherheitsabfrage öffnet sich die Anlagen-Übersichtsseite, in der alle Informationen zu dieser Anlage sichtbar sind.

Startseite / Arbeitsdaten / Werk Frankfurt / Anlage / Anlage Frankfurt 1

Anlage: FAPI-NA325

Arbeitsstätte

Bezeichnung
Werk Frankfurt
42BV Kennung
16241
Gemeidekennziffer
06412000
zuständige Behörde
RPIV Frankfurt

Mainzer Strasse 123
60313 Frankfurt (HE)

Allgemeine Informationen

Anlagenbezeichnung
FAPI-NA325
Anlagen-ID
10241-325FR
Anlage Art
Nassschleider

Geokoordinaten

Längengrad 09°40'28.3"

Breitengrad 50°05'23.1"

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stillegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage	15.10.2018	26.05.2003	michaela (Betriebsverantwortl.)	<input type="button" value="stornieren"/> <input type="button" value="Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

Meldungstyp	Ergebnis der Umrechnung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Prüfabor	Status	Aktionen

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen

Sie können eine Anzeige nach § 13 im Nachhinein nicht mehr ändern. Sollten Sie feststellen, dass Sie sich an einer Stelle vertippt haben, **stornieren** Sie die Anzeige. Ein Warnhinweis weist Sie noch einmal daraufhin, dass dieser Vorgang unwiderruflich ist.

Bestätigung
✕

Wollen Sie den Eintrag wirklich stornieren?

Anzeige der Bestandsanlage nach § 13 (2) vom 26.07.2018

Achtung: Dies ist ein unwiderruflicher Vorgang!

Wenn Sie dies mit **Ja** bestätigen, wird die Anzeige der Anlage als storniert gekennzeichnet.



Startseite

KAVKA-42BV

Startseite / Arbeitsstätte: Werk Berg 15 / Anlage: FAPI-NA600

Anlage: FAPI-NA600 (Storniert)

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Werk Berg 15 42BV-Kennung 10178 Gemeindekennziffer 102113 Zuständige Behörde LUA Bergstr. 359 am Hang 66663 Merzig (SL)	Anlagenbezeichnung FAPI-NA600 Anlagen-ID 10178-1259ME Anlage Art Kühlturm	Längengrad 06°37'27" Breitengrad 49°31'36" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

Da die Daten der Anlage in der Datenbank bleiben, sehen Sie die stornierte Anzeige nach § 13 in der Historie dieser Anlage. Über die Schaltfläche **bearbeiten** können Sie eine neue Anzeige nach § 13 erstellen. Siehe Kapitel 3.2

Solange die Anlage nicht erneut bei der Behörde angezeigt wird, wird eine stornierte Anlage als storniert angezeigt.

3.1 Anlagen-Übersichtsseite

Auf der Anlagen-Übersichtsseite haben Sie alle Daten der Anlage im Überblick und können weitere Aktionen anstoßen.

Sie können die Anlagedaten **bearbeiten**. (siehe Kapitel 3.2) Alle bisherigen Anzeigen nach §13 sehen und weitere **Änderungen anzeigen** oder die **Stilllegung anzeigen**.

In der Tabelle der Anzeigen nach §13 sind chronologisch alle Anzeigen aufgeführt. Wenn Sie auf **Details** klicken, werden Ihnen die Details dieser Anzeige noch einmal angezeigt.



Details: Änderungsanzeige nach §13 (3) Nr. 1	
Anlagen-ID	10189-1258ME
Datum der Anzeige	26.07.2018
Anzeigentyp	Änderung
Betreiber	Shell AG
Adresse	Bergstr. 218 am Hang 66663 Merzig
Anlage Art	Verdunstungskühlanlage
Änderungsbeginn	23.07.2018
Wiederinbetriebnahme	23.07.2018
Art der Änderung	Umstellung auf Sommerbetrieb

Ausgehend von der Anlagen-Übersichtsseite können Sie **ausgewählte Daten exportieren** oder **Meldungen nach § 10** und **Mitteilungen nach § 14** an die Behörde übermitteln.

Die beiden Funktionen sind in einigen Bundesländern nicht freigeschaltet. Wenn Sie in Ihrem Bundesland diese Mitteilungen nicht online übermitteln können, also diese Funktion nicht freigegeben ist, dann wird Ihnen die Funktion auch nicht angezeigt.

Wollen Sie weitere Anlagen an dieser Arbeitsstätte anlegen, so können Sie die Übersichtsseite der Arbeitsstätte über die Auswahl oberhalb der Anlage wieder erreichen.

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Anlage: FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK

Anlage: FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Kühl 125-XL 42BV-Kennung 10005 Gemeindekennziffer 10443114 zuständige Behörde Bezirk 58 Meyniger Straße 96 66663 Merzig (SL)	Anlagenbezeichnung FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK Anlagen-ID 10189-1258ME Anlage Art Nassschleider	Längengrad 09°39'51.3" Breitengrad 49°24'25.9" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

Klicken Sie auf **Arbeitsstätte**, um weitere Anlagen an diesem Standort einzugeben.

Möchten Sie weitere Arbeitsstätten anlegen, klicken Sie in der Arbeitsstättenübersicht auf **Startseite** oberhalb Ihrer gerade angelegten Arbeitsstätte, oder auf **Startseite** in der Kopfzeile. Mit beiden Aktionen kommen Sie zurück auf Ihre Startseite, um weitere Arbeitsstätten hinzuzufügen.



Stiefeln

Betreiber: Max Mustermann GmbH & Co. KG

Bezeichnung: Max Mustermann GmbH & Co. KG

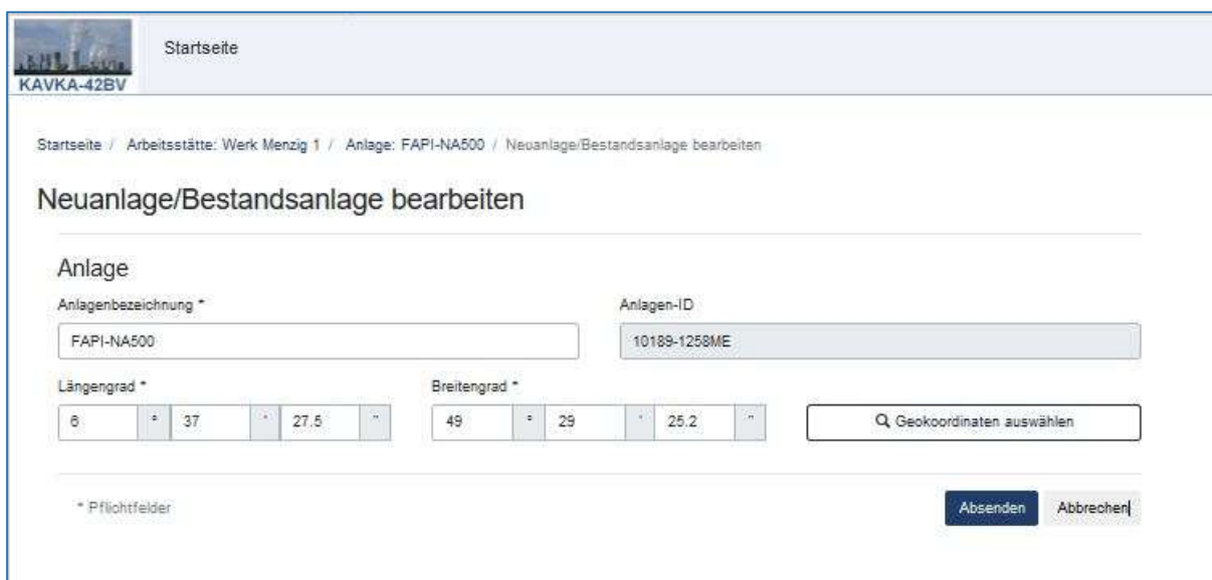
Adresse: Musterweg Str. 33, 08600 Meining (SL)

Anspruchspartner: Herr Max Mustermann, max.mustermann@maxmuh.de, 908611112233

Arbeiten | Profil

3.2 Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten

Wenn Sie den Namen der Anlage anpassen möchten oder eine Korrektur an den Geokoordinaten vornehmen wollen, klicken Sie in der Übersichtsseite der Anlage auf **bearbeiten**.



Startseite

KAVKA-42BV

Startseite / Arbeitsstätte: Werk Mezig 1 / Anlage: FAPI-NA500 / Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten

Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten

Anlage

Anlagenbezeichnung *

Anlagen-ID

Längengrad * ° ' "

Breitengrad * ° ' "

* Pflichtfelder

Es öffnet sich ein Fenster, indem Sie diese Daten ändern können. Wenn Sie die Änderungen vorgenommen haben, klicken Sie auf **Absenden** und die Änderungen werden in die Datenbank übernommen.

Sollten Sie bei einer Anlage die Anzeige nach §13 storniert haben, sehen Sie weitere Felder, wenn Sie auf **bearbeiten** klicken.



Startseite / Arbeitsstätte: Anlage Berg 1 / Anlage: Berg-15-Kühl / Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten

Neuanlage/Bestandsanlage bearbeiten

Anlage

Anlagenbezeichnung *	Anlagen-ID	Anlage Art *
<input type="text" value="FAPI-NA500"/>	<input type="text" value="10178-BK15"/>	<input type="text" value="Kühlturm"/>
Längengrad *	Breitengrad *	<input type="button" value="Geokoordinaten auswählen"/>
<input type="text" value="6"/> ° <input type="text" value="38"/> ' <input type="text" value="57.5"/> "	<input type="text" value="49"/> ° <input type="text" value="27"/> ' <input type="text" value="11.6"/> "	

Anzeige nach §13

Anlage errichtet am *	Anlage in Betrieb genommen am *	Status
<input type="text" value="26.05.2018"/>	<input type="text" value="26.07.2018"/>	<input type="text" value="Neuanlage"/>

* Pflichtfelder

Hier können Sie für diese Anlage Daten der Anzeige nach §13 neu eingeben. und so die fehlerhafte erste Anzeige korrigieren.

Wenn sie auf **Absenden** klicken, wird eine Email an die zuständige Behörde geschickt und auf Ihrer Anlagenübersichtsseite sehen Sie die stornierte Anzeige und die korrigierte Anzeige.

Anlage: FAPI-NA500

Arbeitsstätte Bezeichnung Werk Merzig 1 K2BV-Kernung 10189 Gemeindefachstelle 102113 zuständige Behörde LUR Werringer Straße 199 im Stühweg hinter Drausgangschüt links 88003 Merzig (SL)	Allgemeine Informationen Anlagenbezeichnung FAPI-NA500 Anlagen-ID 10178-1259ME Anlage Art Verbrennungskühlanlage	Geokoordinaten Längengrad 8°37'27.8" Breitengrad 49°29'26.2" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>
---	---	---

Anzeigen nach §13

Anlagenart	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiedereinbetriebnahme / Stillelegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage (storniert)	26.07.2018	26.07.2017	di-mustar (Betriebsverantwort)	<input type="button" value="Details"/>
Neuanlage	26.07.2018	26.08.2018	di-mustar (Betriebsverantwort)	<input type="button" value="stornieren"/> <input type="button" value="Details"/>

3.3 Änderung einer Anlage anzeigen nach § 13 Abs. 3 Nr. 1

Um eine Änderung einer Anlage anzuzeigen, öffnen Sie die Anlagen-Übersichtsseite dieser Anlage.

Dazu wählen Sie auf Ihrer Startseite die Arbeitsstätte aus, zu der die Anlage gehört. Es öffnet sich die Arbeitsstätten-Übersichtsseite. Wählen Sie die Anlage aus und klicken auf **Details**.

Es öffnet sich die Anlagen-Übersichtsseite. Klicken Sie hier auf **Änderung anzeigen**.

Anlage: FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung KUN 120-IL 42BV/Keimung 10105 Gemeinschaftsleiter 10482114 Zuständige Behörde Bergamt SO Manninger Straße 85 64682 Alzenau (SL)	Anlagenbezeichnung FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK Anlagen-ID 10105-357-3498-04 Anlage Art Flussschleuse	Längengrad 9°29'51.3" Breitengrad 48°24'25.8" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

[Zurück](#)

Anzeigen nach §13

Inhaltstyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage (storniert)	02.06.2018	13.12.1989	d_muster (Betriebsanwender)	<input type="button" value="Details"/>
Bestandsanlage	04.06.2018	13.12.1989	d_muster (Betriebsanwender)	<input type="button" value="Abbrechen"/> <input type="button" value="Details"/>

Änderungsanzeige nach §13 (3) Nr. 1

Status

Änderung

Änderungsbeginn *

Wiederinbetriebnahme *

Art der Änderung *

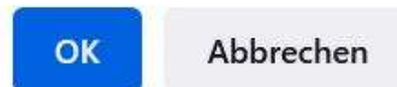
Winterbetrieb

* Pflichtfelder



Tragen Sie das Datum des Änderungsbeginns ein. Im Feld **Art der Änderung** kann eine Beschreibung der Änderung eingetragen werden. Da es sich um eine Änderung einer Anlage handelt, z.B. um eine vorübergehende Außerbetriebnahme, ist das Datum der Wiederinbetriebnahme einzutragen. Mit Klicken auf **Absenden** der Änderungsanzeige erscheint die Sicherheitsabfrage.

Wollen Sie die Änderung der Anlage der zuständigen Behörde anzeigen? Mit „OK“ wird die Anzeige gemäß §13 Abs. 3 Nr. 1 an die zuständige Behörde versandt. Die Anzeige der Änderung kann danach noch durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden. Mit „Abbrechen“ kann die Anzeige nochmals bearbeitet werden.



Erst bei Bestätigung mit **OK** wird die Änderungsanzeige nach § 13 (3) Nr. 1 an die zuständige Behörde übermittelt.

Die Änderungsanzeige wird in der Anlagen-Übersichtsseite bei den Anzeigen nach § 13 aufgelistet. Besteht Korrekturbedarf bei den Angaben in der Änderungsanzeige, so ist diese Anzeige zu stornieren.

3.4 Anlage stilllegen

Um anzuzeigen, dass Sie eine Anlage stilllegen, öffnen Sie die Anlagen-Übersichtsseite dieser Anlage.

Dazu wählen Sie auf Ihrer Startseite die Arbeitsstätte aus, zu der die Anlage gehört. Es öffnet sich die Arbeitsstätten-Übersichtsseite. Wählen Sie die Anlage aus und klicken auf **Details**.

Es öffnet sich die Anlagen-Übersichtsseite. Klicken Sie hier auf **Stilllegung anzeigen**.



Anlage: FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Kuhl 120-KL 42BV-Kennung 10055 Gemeindekennziffer 10-EB3-114 Zuständige Behörde Bergamt SB Menninger Strasse 96 66663 Merzig (SL)	Anlagenbezeichnung FAPI-NA-500/NA-1.1/NA-2.2SK Anlagen-ID 10055-357-3455-0X Anlage Art Nassabscheider	Längengrad 06°39'51.3" Breitengrad 49°24'25.3" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

[Bearbeiten](#)

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage (storniert)	02.08.2016	13.02.1999	cl_muster (Betreiberanwender)	<input type="button" value="Details"/>
Bestandsanlage	04.06.2018	13.02.1998	cl_muster (Betreiberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="Details"/>

Startseite / Arbeitsstätte: QW 267 SH / Anlage: 02 PNE-E / Neue Anzeige nach §13

Neue Stilllegungsanzeige nach §13 (3) Nr. 2

Neue Anzeige nach §13

Status:

Datum der Stilllegung *

Tragen Sie das Datum der Stilllegung ein und klicken Sie auf **Absenden**.

Wollen Sie die Stilllegung der Anlage der zuständigen Behörde anzeigen? Mit „OK“ wird die Anzeige gemäß §13 Abs. 3 Nr. 2 an die zuständige Behörde versandt. Die Anzeige der Stilllegung kann danach noch durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden. Mit „Abbrechen“ kann die Anzeige nochmals bearbeitet werden.

Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage mit **OK**, dann wird Ihre Stilllegungsanzeige nach § 13 (3) Nr. 2 an die Behörde übermittelt.



Startseite / Arbeitsstätte: Arbeitsstätte Test 2 / Anlage: Kavka-Dev

Anlage: Kavka-Dev (Stillgelegt)

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
<p>Bezeichnung Arbeitsstätte Test 2</p> <p>42BV-Kennung 10241</p> <p>Gemeindekennziffer 06412000</p> <p>zuständige Behörde RPU Frankfurt</p> <hr/> <p>Mainzer Strasse 123 60313 Frankfurt (HE)</p>	<p>Anlagenbezeichnung Kavka-Dev</p> <p>Anlagen-ID 10241-Devstop</p> <p>Anlage Art Verdunstungskühlanlage</p>	<p>Längengrad 08°39'20.7"</p> <p>Breitengrad 50°07'13.1"</p> <p><input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/></p>

Anzeigen nach §13

[Export CSV](#) [Export Excel](#)

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiedembetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Stilllegung	24.01.2019	03.01.2019	kamer123 (Betreiberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>
Neuanlage	08.01.2019	02.01.2019	kamer123 (Betreiberanwender)	<input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

[ausgewählte Datensätze exportieren](#)

Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Profilator	Status	Aktionen
Keine Einträge vorhanden.				

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

[ausgewählte Datensätze exportieren](#)

Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen
Keine Einträge vorhanden.			

Bei einer stillgelegten Anlage wird Ihnen das direkt neben der Anlagenbezeichnung angezeigt. Außerdem wird es Ihnen unter Anlagedaten angezeigt. Sie können diese Anzeige wie alle anderen Anzeigen stornieren. Auch darüber wird die Behörde dann informiert.

In der Arbeitsstätten-Übersicht wird diese Anlage mit dem Status **Stillgelegt** aufgeführt.



4 Meldungen nach §10 S. 1 Nr. 1 und 2

4.1 Eine Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 1 erstellen

Bitte beachten Sie, dass die Möglichkeit der Online-Übermittlung noch nicht in allen Bundesländern freigeschaltet ist. In Bundesländern, in denen sie nicht freigeschaltet ist, wird Ihnen dieser Bereich folglich auch nicht angeboten.

Um eine Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 1 zu erstellen, wählen Sie auf Ihrer Startseite den Standort aus, an dem die Anlage steht, zu der Sie eine Meldung machen möchten. Öffnen Sie die Seite der Anlage und klicken Sie auf **Neue Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 1**



Startseite / Arbeitsstätte: Werk Frankfurt / Anlage: Anlage Frank 1

Anlage: FAPI-NA325

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Werk Frankfurt 42BV-Kennung 10241 Gemeindekennziffer 08412000 zuständige Behörde RPU Frankfurt Mainzer Strasse 123 60313 Frankfurt (HE)	Anlagenbezeichnung FAPI-NA325 Anlagen-ID 10241-325FR Anlage Art Nassabscheider	Längengrad 08°40'20.3" Breitengrad 50°08'23.1" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

bearbeiten

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage	15.10.2018	28.09.2003	Michaela (Betreiberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Prüflabor	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/>				

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen

Es öffnet sich eine Maske, in dem Sie das Datum der Probennahme und das Ergebnis eintragen und angeben, welches Prüflabor die Proben untersucht hat.



Startseite / Arbeitsstätte: Werk 267 SH / Anlage: 02 PME-E / Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Probeentnahme am*

14.08.2018

Ergebnis der Untersuchung

(auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml) *

11589

Prüflabor *

aus bestehenden Prüflaboren auswählen

+ Neues Prüflabor

* Pflichtfelder

Absenden

Zwischenspeichern

Abbrechen

Der Wert der Legionellenkonzentration muss den jeweiligen Maßnahmenwert nach Anlage 1 der 42. BImSchV überschreiten und ohne Punkt oder Komma oder Leerzeichen eingegeben werden. Bei kleineren Werten ist ein **Absenden** nicht möglich, Sie erhalten entsprechende Hinweise durch das Programm.

Wenn es die erste Meldung ist, die Sie erstellen, oder Sie ein neues Prüflabor beauftragt haben, müssen Sie die Daten des Prüflabors noch hinterlegen. Klicken Sie auf **Neues Prüflabor**, um die Eingabemaske für das Prüflabor zu öffnen.



Neues Prüflabor ✕

Prüflabor

Name *

Labor für Umwelthygiene (LUH)

Adresse

Straße * Waldstraße Hausnummer * 1 Zusatz Hausnummer Zusatz Hausnummer

PLZ * 17509 Ort * Hainshagen

Ansprechpartner

Anrede * Herr

Vorname * Harald Name * Bürger

E-Mail * labor@luh-buerger.de Telefon * 05 83 52 / 66 39 13

Abbrechen Speichern

Haben Sie die Daten bereits einmal hinterlegt, wird Ihnen eine Auswahlliste angeboten, aus der Sie das Prüflabor auswählen können.

Startseite / Anzeigebrett Werk 257 SH / Anlage 02 RE-E / Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Meldung nach §10 S.1 Nr.1

Probekategorie * 14.05.2016

Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration KBE Legionella spp. je 100 ml) * 11500

Prüflabor * Labor für Umwelthygiene (LUH) ↕ Neues Prüflabor

UNWILTEDAZEPF DR. BEYER ↕ GBA Gesellschaft für Diagnostik mbH 2013 Firmenlog

Abbrechen **Zwischenspeichern** Abbrechen

Sollten Sie noch nicht alle Informationen bei Erstellung Ihrer Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 1 vorliegen haben, oder aus anderen Gründen Ihre Arbeit unterbrechen müssen, können Sie die Daten zwischenspeichern. Dafür verwenden Sie die Schaltfläche **Zwischenspeichern**

Anlage: Anlage

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
<p>Bezeichnung Arbeitsstätte 426V Kennung 10440 Gemeindekennziffer 12345 zuständige Behörde Musterbehörde</p> <p>Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)</p>	<p>Anlagenbezeichnung Anlage Anlagen-ID 10440-1234 Anlage Art Nessabehälter</p>	<p>Längengrad 11°54'39.8"</p> <p>Breitengrad 49°27'03.8"</p> <p><input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/></p>

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Neuanlage	04.03.2020	01.02.2020	mstuser (Betreiberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionelle spp. je 100 ml)	Prüfabor	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/> Meldung nach §10 S.1 Nr.1		Prüfabor (12345 Musterstadt)	zwischen gespeichert	<input type="button" value="🗑️ löschen"/> <input type="button" value="✏️ bearbeiten"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Auf der Übersichtsseite der Anlage wird Ihnen dann angezeigt, dass Sie noch eine zwischengespeicherte Meldung haben. Diese Meldung können Sie jederzeit weiterbearbeiten und so die fehlenden Daten vervollständigen.

Mit dem **Absenden** übermitteln Sie die Meldung an die zuständige Behörde..

Wollen Sie die Meldung der Überschreitung des Maßnahmenwertes an die zuständige Behörde abgeben? Mit „OK“ wird die Meldung gemäß §10 Satz 1 Nr. 1 an die zuständige Behörde versandt. Die Meldung kann danach noch durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden. Mit „Abbrechen“ kann die Meldung nochmals bearbeitet werden.

Sie werden noch einmal gefragt, ob Sie die Meldung nun an die zuständige Behörde abgeben wollen. Erst durch Bestätigung mit **OK** wird diese Meldung an die zuständige Behörde übermittelt.



4.2 Meldungen nach §10 S. 1 Nr. 2 erstellen

Um eine Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 2 zu erstellen, wählen Sie auf Ihrer Startseite die Arbeitsstätte aus, an dem die Anlage steht, zu der Sie eine Meldung machen möchten. Öffnen Sie die Übersichtsseite der Anlage und klicken Sie auf **Neue Meldung nach § 10 S. 1 Nr. 2**

Startseite / Arbeitsstätte: Werk Frankfurt / Anlage: Anlage Frankf 1

Anlage: FAPI-NA325

Arbeitsstätte

Bezeichnung
Werk Frankfurt
42BV-Kennung
10241
Gemeindekennziffer
08412000
zuständige Behörde
RPU Frankfurt

Mainzer Strasse 123
60313 Frankfurt (HE)

Allgemeine Informationen

Anlagenbezeichnung
FAPI-NA325
Anlagen-ID
10241-325FR
Anlage Art
Nassabscheider

Geokoordinaten

Längengrad 08°40'20.3"
Breitengrad 50°08'23.1"

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Bestandsanlage	15.10.2018	28.09.2003	michaela (Betreiberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Prüflabor	Status	Aktionen

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen

In der darauffolgenden Maske geben Sie das Probeentnahmedatum (Differenzierung der Legionellen) an und wählen die Legionellenart aus, die das Ergebnis der Untersuchung ergab.

Als nächstes geben Sie das Probeentnahmedatum der zusätzlichen Untersuchung auf Legionellen und das Ergebnis dieser Untersuchung (KBE Legionella spp. je 100 ml) ein. Das Datum können Sie jeweils in



der Form TT.MM.JJJJ eingeben oder in dem aufklappenden Kalender markieren. Der Wert der Untersuchung auf Legionellen muss als ganze Zahl ohne Komma eingegeben werden.

Startseite / Arbeitsstätte: ARB-01 / Anlage: NA-01 / Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.2

Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.2

Meldung

Probenahmedatum (Differenzierung der Legionellen) *

Ergebnis der Untersuchung zur Differenzierung der Legionellen *

Legionella pneumophila - Serogruppe 1
 Legionella pneumophila - andere Serogruppen
 andere Legionellenarten (Legionella non-pneumophila)
 Differenzierung konnte nicht durchgeführt werden

Probenahmedatum (der zusätzlichen Untersuchung auf Legionellen) *

Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml) *

Angaben zum Betriebszustand der Anlage, bei dem die Überschreitung des Maßnahmenwertes festgestellt wurde *

Beschreibung sonstige Betriebsart

Ursachen der Überschreitung

Ursache *

Maßnahmen

Datum *

Maßnahme *

Prüflabore

Prüflabor

* Pflichtfelder

Wählen Sie den Betriebszustand Ihrer Anlage zum Zeitpunkt der Überschreitung aus der Auswahlliste aus:



Angaben zum Betriebszustand der Anlage, bei dem die Überschreitung des Maßnahmenwertes festgestellt wurde *

Bitte auswählen

- Betrieb unter Last
- Betrieb ohne Last
- Betrieb ohne Last mit aktiviertem Nutzwasserkreislauf
- Betrieb unter verminderter Last
- Betriebsunterbrechung mit gefülltem Nutzwasserkreislauf
- Wiederbefüllung des Nutzwasserkreislaufs
- Sonstige

Beschreibung sonstige Betriebsart

 löschen

Geben Sie die Ursache der Untersuchung in das Feld **Ursache** ein. Sollten mehrere Ursachen vorliegen, dann öffnen Sie über die Schaltfläche + **Weitere Ursache hinzufügen** ein weiteres Textfeld, um auch diese Ursache zu beschreiben. Für jede Ursache ist also ein separates Textfeld zu öffnen.

Geben Sie nun das Datum ein, mit dem Sie Maßnahmen beginnen, und erläutern Sie diese. Analog zu der Eingabe von Ursachen, ist auch für jede Maßnahme ein gesondertes Textfeld zu nutzen.



Startseite / Arbeitsstätte: ARB-01 / Anlage: NA-01 / Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.2

Neue Meldung nach §10 S.1 Nr.2

Meldung

Probenahmedatum (Differenzierung der Legionellen) *

03.01.2020

Ergebnis der Untersuchung zur Differenzierung der Legionellen *

- Legionella pneumophila - Serogruppe 1
- Legionella pneumophila - andere Serogruppen
- andere Legionellenarten (Legionella non-pneumophila)
- Differenzierung konnte nicht durchgeführt werden

Probenahmedatum
(der zusätzlichen Untersuchung auf Legionellen) *

08.01.2020

Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration,
KBE Legionella spp. je 100 ml) *

23000

Angaben zum Betriebszustand der Anlage, bei dem die
Überschreitung des Maßnahmenwertes festgestellt wurde *

Betriebsunterbrechung mit gefülltem Nutzwasserzirklauf *

Beschreibung sonstige Betriebsart

Ursachen der Überschreitung

Ursache *

Ursache

löschen

+ Weitere ursache hinzufügen

Maßnahmen

Datum *

27.01.2020

Maßnahme *

Grunddesinfektion

löschen

+ Weitere Maßnahme hinzufügen

Prüflabore

Prüflabor

Labor für Umwelthygiene (LUH)

+ Neues Prüflabor

* Pflichtfelder

Absenden

Zwischenspeichern

Abbrechen

Auch in dieser Maske haben Sie die Möglichkeit, eine Meldung zwischenzeitlich zu speichern und sie zu einem späteren Zeitpunkt weiter zu bearbeiten und abzusenden.

Wenn Sie die Meldung absenden, erhalten Sie die Nachfrage, ob Sie die Meldung nun an die Behörde übermitteln möchten. Indem Sie mit **OK** bestätigen, wird die Meldung an die zuständige Behörde abgegeben.

Wollen Sie die Folgemeldung zur Überschreitung des Maßnahmenwertes an die zuständige Behörde abgeben? Mit „OK“ wird die Meldung gemäß §10 Satz 1 Nr. 2 an die zuständige Behörde versandt. Die Meldung kann danach noch durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden. Mit „Abbrechen“ kann die Meldung nochmals bearbeitet werden.

OK

Abbrechen



5 Mitteilungen nach § 14

Ihre Anlage wurde einer Sachverständigenprüfung nach §14 (1) unterzogen. Um der zuständigen Behörde die Ergebnisse der Überprüfung mitzuteilen haben Sie zwei unterschiedliche Möglichkeiten.

5.1 Sachverständigen einladen zum Upload der Ergebnisse der Überprüfung

Sie bitten den Sachverständigen das Ergebnis der Überprüfung direkt hochzuladen. Dazu klicken sie auf der Detailseite der entsprechenden Anlage auf die Schaltfläche **Sachverständigen einladen**.



Startseite / Arbeitsstätte: Arbeitsstätte / Anlage: Anlage

Anlage: Anlage

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Arbeitsstätte 42BV-Kennung 10440 Gemeindekennziffer 12345 zuständige Behörde Musterbehörde <hr/> Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Anlagenbezeichnung Anlage Anlagen-ID 10440-1234 Anlage Art Nassabscheider	Längengrad 11°04'39.6" Breitengrad 49°27'03.6" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

[bearbeiten](#)

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Neuanlage	04.03.2020	01.02.2020	mmuster (Betrieblanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

<input type="checkbox"/>	Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Prüflabor	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/>	Meldung nach §10 S.1 Nr.1	546	Gesellschaft für Labortechnik mbH (21073 Hamburg)	abgesendet (11.06.2018)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

<input type="checkbox"/>	Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen
Keine Einträge vorhanden.				

In der folgenden Maske geben Sie die E-Mail-Adresse des bearbeitenden Sachverständigen ein. Pflichtfelder sind mit einem Sternchen gekennzeichnet.



Startseite / Arbeitsstätte: Studentenwohnheim Merzig / Anlage: Sengscheider Hof / Bearbeitender Sachverständiger

Bearbeitender Sachverständiger

Sachverständigen einladen

E-Mailadresse des Sachverständigen *

* Pflichtfelder

 Einladen

Abbrechen

Mit Klick auf **Einladen** erhalten Sie eine Sicherheitsabfrage, ob Sie nun den Sachverständigen einladen möchten.

Möchten Sie dem Sachverständigen wirklich einladen? Dies kann nicht mehr zurückgenommen werden.

OK

Abbrechen

Wenn sie auf **OK** klicken, erhält der Sachverständige eine E-Mail mit einem Link, mit dem er direkt auf die Maske zum Upload der Prüfungsergebnisse kommt.



Betreff: KaVKA-42.BV - § 14 42.BImSchV - Überprüfung einer Anlage - Prüfbericht, 10175-25H152, Sengscheider Hof, Studentenwohnheim Merzig

Sehr geehrte Dame, sehr geehrter Herr,

Sie wurden als Sachverständiger im Rahmen der Prüfung einer Anlage nach § 14 der 42. BImSchV angegeben. Bitte laden Sie das Ergebnis der Überprüfung der Anlage in das KaVKA-42.BV-Portal über untenstehenden Link hoch.

Betreiber:

Max Mustermann GmbH & Co. KG, Menninger Str. 5, 66663 Merzig

Ansprechpartner:

Herr Max Musterman, m.mustermann@mustermann-gmbh.de, 06861 93390

Arbeitsstätte:

Studentenwohnheim Merzig, Waldstraße 204, 66663 Merzig

Ansprechpartner:

Herr Max Musterman, m.mustermann@mustermann-gmbh.de, 06861 93390

Anlage:

Anlagen ID: 10175-25H152

Anlagenbezeichnung: Sengscheider Hof

Anlagenart: Nassabscheider

Längengrad: 6°36'21.4", Breitengrad: 49°26'34.3"

KaVKA-42.BV-Portal - Link:

<http://kavka.bund.de/anlage/pvierzehn/upload?schluessel=tW3S6n6NmhNMSVs6ru.....>

Mit freundlichen Grüßen

Das KaVKA-42.BV - Team

Wenn er den Link in das Adressfeld seines Browsers kopiert, kann er das Ergebnis der Überprüfung der Anlage hochladen.

Die Ergebnisse werden direkt der Anlage zugeordnet und an die Behörde übermittelt. Sie erhalten per E-Mail eine Benachrichtigung, sobald der Prüfbericht vorliegt.

Die Übermittlung des Prüfergebnisses können Sie auf der Detailseite der Anlage einsehen und den Prüfbericht gegebenenfalls herunterladen.



Startseite / Arbeitsstätte: Arbeitsstätte / Anlage: Anlage

Anlage: Anlage

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Arbeitsstätte 42BV-Kennung 10440 Gemeindecennziffer 12345 zuständige Behörde Musterbehörde <hr/> Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Anlagenbezeichnung Anlage Anlagen-ID 10440-1234 Anlage Art Nassabscheider	Längengrad 11°04'39.6" Breitengrad 49°27'03.6" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

[bearbeiten](#)

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Neuanlage	04.03.2020	01.02.2020	mmuster (Betriebsanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

<input type="checkbox"/>	Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. Je 100 ml)	Prüflabor	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/>	Meldung nach §10 S.1 Nr.1	546	Gesellschaft für Labortechnik mbH (21073 Hamburg)	abgesendet (11.06.2018)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="🔍 Details"/>

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

<input type="checkbox"/>	Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen
Keine Einträge vorhanden.				

5.2 Sachverständigen-Prüfung hochladen

Falls Sie die Ergebnisse der Untersuchung vom Sachverständigen des Prüflabors direkt erhalten haben, können Sie diese auch selbst hochladen.



Dazu klicken Sie auf der Anlagenübersichtsseite die Schaltfläche **neue Prüfung erstellen**.

Es öffnet sich eine Maske, in der Sie das Datum der Untersuchung eingeben und das Dokument hochladen können. Unter **Durchsuchen** wählen Sie den Ordner aus, in welchem die Prüfungsdatei auf Ihrem PC gespeichert ist. Mittels **Prüfung hochladen** wird das Dokument dann hochgeladen.

Startseite / Arbeitsstätte: Kühl 125-XL / Anlage: FAP-NA-500/NA-1.1/NA2.2SK / Prüfung nach §14 42. BImSchV hochladen (5-jährige Überprüfung)

Prüfung nach §14 42. BImSchV hochladen (5-jährige Überprüfung)

Anlagen-ID	Adresse
10241-357-3456-SK	Menninger Strasse 123 66663 Merzig (SL)

Datum der Überprüfung *

Datum der Überprüfung

Dokument * (Max. 64MB)

Durchsuchen... Überprüfung nach §14 - Anlage FAPI-NA-500-NA-1.1-NA-2.2.pdf

* Pflichtfelder

➤ Prüfung nach §14 42. BImSchV hochladen (5-jährige Überprüfung)

Abbrechen

Die Dokumente werden direkt der jeweiligen Anlage zugeordnet.

Wollen Sie das Ergebnis der Überprüfung des ordnungsgemäßen Zustands der Anlage an die zuständige Behörde absenden? Mit „OK“ wird die Mitteilung gemäß §14 an die zuständige Behörde versandt. Die Mitteilung kann danach noch durch eine Stornierung zurückgenommen, jedoch nicht gelöscht werden. Mit „Abbrechen“ kann die Meldung nochmals bearbeitet werden.

OK

Abbrechen

Nach Bestätigen der Sicherheitsabfrage wird das Ergebnis der Prüfung an die zuständige Behörde übermittelt. Sie erhalten per E-Mail eine Benachrichtigung, dass das Ergebnis der Behörde vorliegt.

Auf der Detailseite der Anlage wird Ihnen angezeigt, dass ein Prüfbericht übermittelt wurde und Sie können ihn bei Bedarf herunterladen.



Startseite / Arbeitsstätte: Arbeitsstätte / Anlage: Anlage

Anlage: Anlage

Arbeitsstätte	Allgemeine Informationen	Geokoordinaten
Bezeichnung Arbeitsstätte 42BV-Kennung 10440 Gemeindekennziffer 12345 zuständige Behörde Musterbehörde <hr/> Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Anlagenbezeichnung Anlage Anlagen-ID 10440-1234 Anlage Art Nassabscheider	Längengrad 11°04'39.6" Breitengrad 49°27'03.6" <input type="button" value="Geokoordinaten anzeigen"/>

bearbeiten

Anzeigen nach §13

Anzeigentyp	Datum der Anzeige	Inbetriebnahme / Wiederinbetriebnahme / Stilllegung am	Ersteller	Aktionen
Neuanlage	04.03.2020	01.02.2020	mmuster (Betrieberanwender)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="Q Details"/>

Meldungen bei Überschreitung von Maßnahmenwerten nach §10

Meldungstyp	Ergebnis der Untersuchung (auf Legionellenkonzentration, KBE Legionella spp. je 100 ml)	Prüflabor	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/> Meldung nach §10 S.1 Nr.1	546	Gesellschaft für Labortechnik mbH (21073 Hamburg)	abgesendet (11.06.2018)	<input type="button" value="✖ stornieren"/> <input type="button" value="Q Details"/>

Mitteilung der Ergebnisse von Überprüfungen des ordnungsgemäßen Betriebs der Anlage nach §14 (5-jährige Überprüfung)

Datum	Ersteller	Datum der Überprüfung	Aktionen
<input type="checkbox"/> 04.03.2020	Max Mustermann (BetrieberAnwender)	01.03.2020	<input type="button" value="Datei herunterladen"/>



6 Betreiberwechsel

6.1 Betreiberwechsel anzeigen - abgebender Betreiber

Wollen Sie eine bestehende Arbeitsstätte an einen neuen Betreiber abgeben, müssen Sie dem neuen Betreiber die 42BV-Kennung der Arbeitsstätte mitteilen. Der neue Betreiber ist nach § 13 Abs. 4 der 42. BImSchV verpflichtet den Betreiberwechsel anzuzeigen.

Beachten Sie: Arbeitsstätten können nur als Ganzes übertragen werden.

Soll nur ein Teil der Anlagen **an einen neuen Betreiber übertragen werden, muss die Anlage aus der bestehenden Arbeitsstätte herausgelöst werden. Dazu legen Sie eine neue Arbeitsstätte an (siehe Kapitel 2) und ordnen dieser die zu übertragenden Anlagenteile zu.** (siehe Kapitel 6.1.2 Szenario 2).

6.1.1 Szenario 1: eine Arbeitsstätte wird vollständig übertragen

Sie haben als Betreiber eine Arbeitsstätte mit einer oder mehreren Anlagen, die Sie als Ganzes übertragen wollen. Dann übergeben Sie die 42BV-Kennung dieser Arbeitsstätte an den neuen Betreiber. Dieser zeigt den Betreiberwechsel an. (nähere Infos unter Kapitel 6.2).

Sie erhalten eine E-Mail, sobald der neue Betreiber die Anzeige im System eingegeben hat. In dieser E-Mail werden Sie gebeten, den Wechsel zu bestätigen.

Auf Ihrer Startseite sehen Sie dann, dass jemand einen Betreiberwechsel für Ihre Arbeitsstätte der Behörde angezeigt hat.

Sehr geehrte Damen und Herren,

folgender Betreiberwechsel nach § 13 Abs. 4 der 42. BImSchV wurde im KaVKA-42.BV-Portal von Ihnen angezeigt.

Arbeitsstätte:
Werk Menzig 1, Menniger Strasse 198 im Stichweg hinter Ortsausgangsschild links, 66663 Merzig

Zuständige Behörde:
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz

Bitte bestätigen Sie diesen Wechsel in der Anwendung: <http://www.kavka.bund.de>

Mit freundlichen Grüßen
Das KaVKA-42.BV - Team

Hinweise:
-Es handelt sich um eine automatisch erstellte Bestätigungs-E-Mail.
-Die Bestätigung bezieht sich nur auf die Tatsache, dass der Sachverhalt in KaVKA-42.BV dokumentiert wurde und der Betreiber und die zuständige Behörde darüber informiert wurden.
-Senden Sie keine E-Mail an die Absender-Adresse noreply@kavka.bund.de.
-Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an den Betreiber bzw. die zuständige Behörde.



Auf Ihrer Startseite sehen Sie dann, dass jemand einen Betreiberwechsel für Ihre Arbeitsstätte der Behörde angezeigt hat.

Startseite

Betreiber: Shell AG

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Shell AG

Adresse

Bergstr. 218 am Berg
80003 Marzuj (SL)

Kontaktpersonen

Herr Kai Schüb
kavka-42bv@gmail.com
0170 12505430

Unbestätigte Betreiberwechsel

42BV-Bezeichnung	Datum des letzten Betreiberwechsels	Adresse	Person (Name)	Neuer Ansprechpartner	Aktionen
10106	27.07.2018	Herringer Strasse 130 am Stöckweg hinter Örtbauangerpassiert Inn 80003 Marzuj (SL)	Herr Martinbacher Gerd E. Dr. GDr	Herr Mike Neudorfer kavka42bv@gmail.com 00001 83308	<input checked="" type="checkbox"/> Akzeptieren <input type="checkbox"/> Ablehnen <input type="checkbox"/> Arbeitsstätte

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff:

42BV-Bezeichnung	Ortsbezeichnung	Bezeichnung	Adresse	Ansprechpartner	Aktionen
<input type="checkbox"/> 10109	LBA	Herr Berg 1	Herringer Strasse 168 am Stöckweg hinter Örtbauangerpassiert Inn 80003 Marzuj (SL)	Herr Kai Schüb kavka42bv@gmail.com 0170 12505430	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/> 10170	LBA	Herr Berg 1E	Bergstr. 209 am Berg 80003 Marzuj (SL)	Herr Kai Schüb kavka42bv@gmail.com 0170 12505430	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/> 10108	LBA	Herr Berg 1	Bergstr. 218 am Berg 80003 Marzuj (SL)	Herr Kai Schüb kavka42bv@gmail.com 0170 12505430	<input type="button" value="Details"/>

Nachdem Sie den Betreiberwechsel akzeptiert haben, ist diese Arbeitsstätte für Sie nicht mehr sichtbar. Sie erhalten eine E-Mail, die diesen Betreiberwechsel bestätigt.



Sehr geehrte Damen und Herren,

folgender Betreiberwechsel nach § 13 Abs. 4 der 42. BImSchV wurde durch Shell AG akzeptiert und im KaVKA-42.BV-Portal durchgeführt.

Zuständige Behörde:
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz

Bisheriger Betreiber:
Shell AG, Bergstrasse 218, 66663 Merzig

Arbeitsstätte:
Werk Merzig 1, Menniger Strasse 198 im Stichweg hinter Ortsausgangsschild links, 66663 Merzig

Anlage: FAPI-NA500
Anlagen ID: 10189-1258ME
Anlagenbezeichnung: FAPI-NA500
Anlagenart: Verdunstungskühlanlage
Längengrad: 6°37'27.5"Breitengrad: 49°29'25.2"
Datum der Errichtung: 25.05.2018
Datum der Inbetriebnahme: 28.05.2018

Mit freundlichen Grüßen
Das KaVKA-42.BV - Team

Hinweise:

- Es handelt sich um eine automatisch erstellte Bestätigungs-E-Mail.
 - Die Bestätigung bezieht sich nur auf die Tatsache, dass der Sachverhalt in KaVKA-42.BV dokumentiert wurde und der Betreiber und die zuständige Behörde darüber informiert wurden.
 - Senden Sie keine E-Mail an die Absender-Adresse noreply@kavka.bund.de.
- Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an den Betreiber bzw. die zuständige Behörde.

Sollten Sie fälschlicherweise einen Betreiberwechsel angezeigt bekommen, können Sie den Übergabeprozess abbrechen, indem Sie den Betreiberwechsel ablehnen. Die Arbeitsstätte bleibt dann Ihnen zugehörig. Dies wird ebenfalls per E-Mail an Sie, den betreffenden Betreiber und die Behörde kommuniziert..

6.1.2 Szenario 2: Arbeitsstätte mit mehreren Anlagen – Teilübertrag von Anlagen

Sie als bestehender Betreiber haben eine Arbeitsstätte mit mehreren Anlagen. Sie möchten davon nur einen Teil der Anlagen abgeben, oder die Anlagen an unterschiedliche neue Betreiber abgeben. So müssen Sie als erstes eine neue Arbeitsstätte anlegen und ihr die entsprechenden Anlagen zuweisen.

Erstellen Sie eine neue Arbeitsstätte wie in Kapitel 2 beschrieben.

Arbeitsstätte: Kühlanlage-Verkauf

Allgemeine Informationen	Adresse	Ansprechpartner
Bezeichnung Kühlanlage-Verkauf 42BV-Kennung 10094 Gemeindekennziffer 104B1100 zuständige Behörde Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz	Zeppelinstraße 50 66117 Saarbrücken (SL)	Frau Maria Heimspiel mh@isento.de 0681 256147

[bearbeiten](#) [löschen](#)

Übersicht der zugeordneten Anlagen

Suchbegriff

Wechseln Sie nun zu der Arbeitsstätte, in welcher die zu übertragenden Anlagen enthalten sind. Wählen Sie jetzt die Anlagen aus, welche Sie an den neuen Betreiber abgeben wollen.

Startseite / Arbeitsstätte: Kühlanlage-2

Arbeitsstätte: Kühlanlage-2

Allgemeine Informationen	Adresse	Ansprechpartner
Bezeichnung Kühlanlage-2 42BV-Kennung 1301 Gemeindekennziffer 104B1100 zuständige Behörde Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz	Zeppelinstraße 50 66117 Saarbrücken (SL)	Herr Michael Hammasel mh@isento.de 0681 256147

[bearbeiten](#) [löschen](#)

Übersicht der zugeordneten Anlagen

Suchbegriff

<input type="checkbox"/>	Anlagenbezeichnung	Anlagen-ID	Anlagen-Art	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/>	KRL1E	10001-102-368	Höfturn	Bestandsanlage	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	KAD-4B	10001-kan704B	Höfturn	Neuanlage	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	KAHV-5	10001-kanCOQ5	Höfturn	Bestandsanlage	<input type="button" value="Details"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	KRDU	10001-102-426	Höfturn	Bestandsanlage	<input type="button" value="Details"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	KRL 4	10001-102-556	Höfturn	Neuanlage	<input type="button" value="Details"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	KR14	10001-102-368	Höfturn	Bestandsanlage	<input type="button" value="Details"/>

Klicken sie auf Anlagen verschieben. Es öffnet sich ein Popup, in welchem sie die Arbeitsstätte auswählen können, zu der Sie die Anlage(n) verschieben möchten.

Anlage verschieben
✕

Neue Arbeitsstätte

Kühlanlage-Verkauf

Kühlanlage-Verkauf

Kühlanlage-2

Halle 1

Klicken Sie auf die Arbeitsstätte und die Anlagen werden dorthin verschoben.

Startseite
Hilfe ▾ Konto ▾

Startseite / Arbeitsstätte: Kühlanlage-Verkauf

Arbeitsstätte: Kühlanlage-Verkauf

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Kühlanlage-Verkauf
42BV-Kennung
10094
Gemeindekennziffer
10-01100
zuständige Behörde
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz

Adresse

Zappelnstraße 50
66117 Saarbrücken (BL)

Ansprechpartner

Frau Maria Hermspel
mh@esato.de
0681 258147

Bearbeiten Löschen

Übersicht der zugeordneten Anlagen

Suchbegriff: Suchen

Anlage verschieben
zugewählte Datenblätter drucken
+ Neuanlage/Bestandsanlage erstellte Anlagen

Anlagenbezeichnung	Anlagen-ID	Anlage Art	Status	Aktionen
<input type="checkbox"/> KRDU	10001-129-358	Kühlraum	Bestandsanlage	Details
<input type="checkbox"/> KRL 4	10001-329-358	Kühlraum	Neuanlage	Details
<input type="checkbox"/> KR1U	10001-852-358	Kühlraum	Bestandsanlage	Details

Nun können Sie die 42BV-Kennung an den neuen Betreiber weitergeben, damit er den Betreiberwechsel anzeigen kann. Sie werden per E-Mail informiert, sobald der neue Betreiber den Wechsel anzeigt und müssen diesen zu Ihrer Sicherheit noch einmal in der Anwendung akzeptieren. (siehe 6.1.1)

6.2 Betreiberwechsel anzeigen - neuer Betreiber

Sie übernehmen eine oder mehrere Anlagen im Rahmen einer Firmenübernahme o.ä., dann übernehmen Sie zugleich die Arbeitsstätte(n) der Anlage(n). Größere Anlagenkomplexe müssen daher im Vorfeld vom abgebenden Betreiber in mehrere Standorte geteilt werden.

Als neuer Betreiber benötigen Sie die 42 BV Kennung vom abgebenden Betreiber.

Sie melden sich im System an und klicken auf der Startseite auf die Schaltfläche **Betreiberwechsel anzeigen**. Es öffnet sich ein Popup, in welchem Sie die 42 BV Kennung eingeben.



The screenshot shows a user profile page for 'Betreiber: Max Mustermann'. It contains three main sections: 'Allgemeine Informationen', 'Adresse', and 'Kontakt'. Below these is a 'Speichern' button. At the bottom, there is a section titled 'Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten' with a search bar and a 'Suchen' button. On the right side of this section, there are three buttons: 'Export', 'Betreiberwechsel anzeigen', and 'Neue Arbeitsstätte'.



The screenshot shows a popup window titled 'Betreiberwechsel anzeigen'. It contains a text prompt: 'Bitte geben Sie die 42BV-Kennung der Arbeitsstätte, die Sie übernehmen wollen an:'. Below this is a text input field labeled '42BV-Kennung'. At the bottom right, there are two buttons: 'Speichern' and 'Abbrechen'.



The screenshot shows a confirmation dialog box with the text: 'Wollen Sie die Arbeitsstätten wirklich dem Betreiber zuordnen?'. At the bottom, there are two buttons: 'OK' and 'Abbrechen'.

Wenn Sie die anschließende Sicherheitsabfrage, ob Sie die Arbeitsstätten wirklich dem Betreiber zuordnen wollen, mit OK bestätigen, öffnet sich die Maske, in der Sie Ihre Daten eingeben können. Pflichtfelder sind mit einem Sternchen gekennzeichnet.



Startseite [Stellvertreterverwaltung](#) [Prüfungsverwaltung](#) [Hilfe](#) [Kontak](#)

Startseite / Arbeitsstätte

Arbeitsstätte: 10066

Adresse

Walter-Str. 12
88111 Saarbrücken (SL)

Allgemeine Informationen

Datum des Betreiberwechsels:

30.09.2018

Bezeichnung:

Notfallanlage

Personenbezogene Daten der Arbeitsstättenadresse nach Bundes- bzw. Landesdatenschutzgesetz

Ansprechpartner

Anrede:

Herr

Vorname:

Michael

E-Mail:

m@kavka.de

Name:

Heininger

Telefon:

0881 250147

[Abbrechen](#) [Speichern](#)

Sie erhalten eine E-Mail die bestätigt, dass Sie den Betreiberwechsel angezeigt haben.



Sehr geehrte Damen und Herren,

folgender Betreiberwechsel nach § 13 Abs. 4 der 42. BImSchV wurde im KaVKA-42.BV-Portal von Ihnen angezeigt.

Arbeitsstätte:

Werk Menzig 1, Menniger Strasse 198 im Stichweg hinter Ortsausgangsschild links, 66663 Merzig

Zuständige Behörde:

Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz

Der Betreiberwechsel muss noch vom jetzigen Betreiber oder der zuständigen Behörde bestätigt werden.

Sie werden über das Ergebnis per Mail benachrichtigt.

Mit freundlichen Grüßen

Das KaVKA-42.BV - Team

Hinweise:

-Es handelt sich um eine automatisch erstellte Bestätigungs-E-Mail.

-Die Bestätigung bezieht sich nur auf die Tatsache, dass der Sachverhalt in KaVKA-42.BV dokumentiert wurde und der Betreiber und die zuständige Behörde darüber informiert wurden.

-Senden Sie keine E-Mail an die Absender-Adresse noreply@kavka.bund.de.

-Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an den Betreiber bzw. die zuständige Behörde.

Außerdem erhält der bisherige Betreiber eine E-Mail, da der den Wechsel von Ihm noch im System bestätigt werden muss. Diese Sicherheitsfunktion ist eine vorbeugende Maßnahme gegen Falschanzeigen.

Auch die zuständige Behörde wird über den Betreiberwechsel informiert. Diese kann die Bestätigung des Wechsels ersatzweise vornehmen, wenn der bisherige Betreiber nicht mehr erreichbar ist

Bis der Betreiberwechsel bestätigt ist, bekommen Sie auf Ihrer Startseite in der Tabelle **Unbestätigter Betreiberwechsel** den Standort angezeigt, mit dem Hinweis einer offenen Bestätigung. Erst nach der Bestätigung durch den bisherigen Betreiber oder die Behörde, können Sie auch die Anlage(n) der Arbeitsstätte sehen.



Startseite

Betreiber: Max Mustermann AG

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Max Mustermann AG

Adresse

Musterstr. 47 a
12345 Musterstadt (BY)

Ansprechpartner

Herr Max Mustermann
max.mustermann@bento.de
00000-00000

[bearbeiten](#) [Profileinst.](#)

Unbestätigte Betreiberwechsel

42BV-Kennung	Datum des Betreiberwechsels	Adresse	neuer Betreiber	neuer Ansprechpartner	Aktionen
18055	02.03.2023	Mieslinger Strasse 96 68660 Herzig (SL)	Max Mustermann AG	Herr Max Mustermann max.mustermann@bento.de 00000-00000	Wartet auf Bestätigung durch alten Betreiber oder Behörde

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff [ausgewählte Datensätze exportieren](#) [Betreiberwechsel anzeigen](#) [+ Neue Arbeitsstätte](#)

	42BV-Kennung	Zuständige Behörde	Bezeichnung	Adresse	Ansprechpartner	Aktionen
<input type="checkbox"/>	18440	Musterbehörde	Arbeitsstätte	Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@bento.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	18428	Musterbehörde	Musterarbeitsstätte	Musterstr. 1 12345 Musterort (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@bento.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>

Wenn der Betreiberwechsel bestätigt wurde, erhalten Sie eine E-Mail: KavKA-42.BV - § 13 (4) 42.BImSchV – Betreiberwechsel durchgeführt

Nun sehen Sie die Arbeitsstätte mit allen Anlagen auf Ihrem Startbildschirm.

Startseite

Betreiber: Max Mustermann AG

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Max Mustermann AG

Adresse

Musterstr. 47 a
12345 Musterstadt (BY)

Ansprechpartner

Herr Max Mustermann
max.mustermann@seito.de
00000-00000

[Bearbeiten](#) [Prüfen](#)

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff ausgewählte Datensätze exportieren

<input type="checkbox"/>	42BV-Kennung	Zuständige Behörde	Bezeichnung	Adresse	Ansprechpartner	Aktionen
<input type="checkbox"/>	10440	Musterbehörde	Arbeitsstätte	Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@seito.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	10439	Musterbehörde	Musterarbeitsstätte	Musterstr. 1 12345 Musterort (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@seito.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>

Lehnt der vorherige Betreiber den Wechsel ab, erhalten Sie werden Sie E-Mail mit dem Betreff: KavKA-42.BV - § 13 (4) 42.BImSchV – Betreiberwechsel abgelehnt –

7 Arbeitsstätten löschen

Sie haben eine Arbeitsstätte im System angelegt und möchten diese nun wieder löschen, so ist das nur möglich, wenn mit dieser Arbeitsstätte keine Anlagen verbunden sind.

Startseite

Betreiber: Max Mustermann AG

Allgemeine Informationen

Bezeichnung
Max Mustermann AG

Adresse

Musterstr. 47 a
12345 Musterstadt (BY)

Ansprechpartner

Herr Max Mustermann
max.mustermann@seito.de
00000-00000

[Bearbeiten](#) [Prüfen](#)

Übersicht der zugeordneten Arbeitsstätten

Suchbegriff ausgewählte Datensätze exportieren

<input type="checkbox"/>	42BV-Kennung	Zuständige Behörde	Bezeichnung	Adresse	Ansprechpartner	Aktionen
<input type="checkbox"/>	10440	Musterbehörde	Arbeitsstätte	Musterstraße 47 a 12345 Musterstadt (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@seito.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>
<input type="checkbox"/>	10439	Musterbehörde	Musterarbeitsstätte	Musterstr. 1 12345 Musterort (BY)	Herr Max Mustermann max.mustermann@seito.de 00000-00000	<input type="button" value="Details"/>



Wählen Sie auf Ihrer Startseite die betroffene Arbeitsstätte aus und klicken Sie auf Details.

Startseite / Ansicht: Musterarbeitsstätte

Arbeitsstätte: Musterarbeitsstätte

Allgemeine Informationen	Adresse	Ansprechpartner
Bezeichnung Musterarbeitsstätte 42BV-Kennung 10439 Gemeindekennziffer 12345 zuständige Behörde Musterbehörde	Musterstr. 1 12345 Musterort (BV)	Herr Max Mustermann max.mustermann@sevilla.de 00000-00000

Hier haben Sie die Möglichkeit, die Arbeitsstätte zu löschen. Nach betätigen der Schaltfläche erhalten Sie eine Sicherheitsabfrage, ob Sie diesen Standort wirklich löschen möchten.

Bestätigung✕

Wollen Sie den Eintrag wirklich löschen?

Arbeitsstätte
Bezeichnung: Musterarbeitsstätte
42BV-Kennung: 10439

Achtung: Dies ist ein unwiderruflicher Vorgang!

Wenn Sie diese mit Ja bestätigen, wird diese Arbeitsstätte gelöscht.