Kurzanleitung

Anmeldeverfahren und 2-Faktor-Authentifizierung



BUBE

Betriebliche Umweltdatenberichterstattung

(Stand: 28.03.2024)

I. Vorbemerkung

Diese Kurzanleitung dient der Unterstützung von Nutzenden der Anwendung BUBE-Online. Aufgrund der dynamischen Entwicklung der Anwendung, können die hier gezeigten Bildschirmaufnahmen geringfügige Änderungen zur aktuellen Oberfläche der Anwendung aufweisen. Die Schulungsunterlagen werden fortlaufend aktualisiert und angepasst. Der Stand der Dokumentenversion wird im Dateinamen und auf der Titelseite durch das Datum gekennzeichnet.

Inhaltsverzeichnis

I.	V	orbemerkung	. 2
1	A	ufruf der Anwendung	. 3
2	A	nmeldeverfahren	. 3
	2.1	Erstanmeldung	. 3
	2.2	Normale Anmeldung	. 4
	2.3	2-Faktor-Authentifizierung	. 4
	2.4	Passwort vergessen	. 6
	2.5	Benutzerkennung vergessen	. 6

1 Aufruf der Anwendung

BUBE-Online wird über einen Webbrowser (MS Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome) gestartet, indem die URL der Webseite eingegeben wird: <u>https://www.bube-portal.de/</u>. Die Startseite mit allgemeinen Informationen und der Anmeldemaske erscheint.

	BUBE-Online	
	Deutsch Melden Sie sich an	(W)
	Benutzername	
	Passwort	
	Passwort vergessen? - Bedienhi	πe .
	Anmelden	
	Oder anmelden mit	
	Dater	
	Schulungsvideos	
BUBE		
Impressum	Datenschutzerklärung	Barrierefreiheitserklar



2 Anmeldeverfahren

Die Anmeldung erfolgt über eine 2-Faktor-Authentifizierung. Zunächst müssen **Benutzername** und **Passwort** eingegeben werden. Danach erscheint die Maske zur Eingabe des generieten **Einmalpasswortes** als zweiter Faktor der Anmeldung. Benutzerzugänge werden von den zuständigen oberen Umweltschutzbehörden eingerichtet. Dabei unterscheidet sich das Anmeldeverfahren bei der Erstanmeldung und bei einer normalen Anmeldung voneinander.

2.1 Erstanmeldung

Bei neuen Benutzerzugängen werden die **Benutzerkennung** und das **Initialpasswort** (ggf. Einmalpasswort genannt) separat übermittelt. Diese Daten werden in die Anmeldemaske der Startseite eingegeben (**Abbildung 1**). Danach fordert die Anwendung den Nutzenden auf, das **Passwort** zu **ändern**. Das neue Passwort muss bei jeder weiteren Anmeldung eingegeben werden. Dann fordert die Anwendung den Nutzenden auf, eine gültige **E-Mail-Adresse** für den Zugang einzugeben und danach die **2-Faktor-Authentifizierung** einzurichten. Die 2-Faktor-Authentifizierung ist folgend (**Abschnitt 2.3**) beschrieben. Damit ist die Erstanmeldung abgeschlossen.

& Benutzer aktualisieren
⚠ Um fortfahren zu können, muss einmalig eine E-Mail Adresse eingegeben werden.
E-Mail*
FORTFAHREN

Abbildung 2: Bei der Erstanmeldung muss das Passwort geändert werden und eine gültige E-Mail-Adresse angegeben werden.

2.2 Normale Anmeldung

Bei jeder weiteren Anmeldung werden die **Benutzerkennung** und das **geänderte Passwort** vom Nutzenden in die Anmeldemaske eingegeben (**Abbildung 1**). Danach erscheint die Maske zur Eingabe des **Einmalpasswortes** (bzw. Token) als zweiten Faktor der Anmeldung, welches durch die gewählte 2-FA-App generiert wird.

JOBL-O	nine	
be	etrieb_muster2 🖻	Deutsch v
One-time code		
	Melden Sie sich an	

Abbildung 3: In zweiten Schritt der Anmeldung wird das generierte Einmalpasswort eingegeben.

2.3 2-Faktor-Authentifizierung

Für den Betrieb von BUBE-Online ist eine 2-Faktor-Authentifizierung nicht zuletzt wegen des hohen Schutzbedarfes zwingend vorgeschrieben. Alle Nutzenden müssen diese für die Anmeldung am System verwenden.

Für die Nutzerverwaltung in BUBE-Online wird die Anwendung KeyCloak eingesetzt. Die Anwendung ist in BUBE-Online integriert und muss nicht von den Nutzenden selbst installiert werden. Im Anmeldeverfahren ist außerdem das Push-TAN-Verfahren (Software-Token) implementiert.

KeyCloak empfiehlt, den "FreeOTP Authenticator" oder den "Google Authenticator" zu nutzen. Hierbei handelt es sich um Apps für mobile Endgeräte (Smartphones oder Tablets mit Android oder IOS). Wenn diese jedoch nicht vorhanden sind, ist eine App für den Desktop notwendig.

Es gibt verschiedene Desktop-Apps, z.B. WinAuth, Microsoft Authenticator, SecSign ID Desktop App oder 2fast – Two Factor Authenticator.

Bei der Auswahl der App sind folgende Parameter zu berücksichtigen:

- Zeitbasiert (timebased),
- SHA-1 (Secure Hash Algorithm-1),
- 6-stellige Zahlenabfolge (Digits) als Einmalpasswort,
- 30 Sekunden Laufzeit des Einmalpasswortes.

Bei der Erstanmeldung (**Abschnitt 2.1**) wird die 2-FA eingerichtet. Nach Eingabe der E-Mail-Adresse erscheint die unten abgebildete Maske (**Abbildung 4**), welche die Einrichtung beschreibt. Falls der abgebildete QR-Code nicht gescannt werden kann (z.B., wenn eine Desktop-App genutzt werden soll), erscheint nach dem Klick auf die blau hinterlegte Frage ein Schlüssel zum Eintragen in die 2-FA-App. Wenn dieser Schlüssel kopiert wird, müssen nach dem Einfügen alle Leerzeichen im Eingabefeld der 2-FA-App entfernt werden, sonst wird der Schlüssel nicht erkannt. Im letzten Schritt wird das Einmalpasswort aus der App, sowie der App-Name in die Maske eingetragen (Felder "One-time Code" und "Gerätename"). Mit dem "Absenden" der Einstellungen ist die Einrichtung der 2-FA abgeschlossen.

Mohrfachauthontifiziorung	Mehrfachauthentifizierung
konfigurieren	konfigurieren
Komganeren	
▲ Sie müssen eine Mehrfachauthentifizierung einrichten, um	Sie müssen eine Mehrfachauthentifizierung einrichten, um
das Benutzerkonto zu aktivieren.	uas pretocare konto ao akovrenen.
1. Installieren Sie eine der folgenden Applikationen auf Ihrem Smartnhoner	1. Installieren Sie eine der folgenden Applikationen auf ihrem Smartphone:
EnergyTR	FreeOTP
Google Authenticator	Google Authenticator
-Authy Desktop (Smartphone oder PC) -	- Authy Desktop (Smartphone oder PL) -
2. Öffnen Sie die Applikation und scannen Sie den Barcode.	Offnen Sie die Applikation und geben Sie den folgenden Schlüssel ein.
	REH UTKT JETV EOCQ (YYW WZDB KRJU 4VLO
The COLOR	Barcode scannen?
1212315	3. Verwenden Sie die folgenden Konfigurationswerte, falls Sie diese für
A MC INT	die Applikation anpassen können:
1.16625	Typ: zeitbasiert (time-based)
	Algorithmus: SHA1
Sie können den Barcode nicht scannen?	Ziffern: 6
3. Geben Sie den von der Applikation generierten One-time Code ein und	A Coher Stocker and the late the stocker and the stocker and
klicken Sie auf Speichern.	 Geben Sie den von der Applikation generierten One-time Code ein und klicken Sie auf Speichern.
Geben Sie einen Gerätenamen an, um die Verwaltung Ihrer OTP-Geräte	Cohan Sia alneo Gerittenamen an um die Venueltung Ibres OTD Geritte
zu erleichtern.	zu erleichtern.
One-time Code *	One-time Code *
Gerätename	Gerätename
Absenden	Absenden
	Abenden

Abbildung 4: Maske zum Einrichten der 2-FA über einen QR-Code (A) oder einen Schlüssel (B).

2.4 Passwort vergessen

Für den Fall, dass das Passwort vergessen wurde, ist ein Funktions-Button "**Passwort vergessen**" auf der Anmeldeseite vorhanden. Es muss jedoch die im System hinterlegte Benutzerkennung eingegeben werden, damit das Passwort zurückgesetzt werden kann. Die Anwendung generiert einen Link zum Ändern des Passwortes und versendet diesen an die im System hinterlegte E-Mail-Adresse. Achtung: E-Mails mit dem Link zum Ändern des Passwortes können im Junk- bzw. Spam-Ordner landen und haben nur eine Gültigkeit von 5 Minuten!

BUBE-Online	BUBE-Online
Deutsch v Melden Sie sich an	Deutsch v Passwort vergessen?
Benutzername Passwort	Benutzername
Passwort vergessen? Bedienhilfe	Absenden
Anmelden Oder anmelden mit	Enter your username and we will send you instructions on how to create a new password.
Elster	

Abbildung: Durch den Funktionsbutton "Passwort vergessen" kann das Passwort zurückgesetzt werden.

2.5 Benutzerkennung vergessen

Falls Betreiber die Benutzerkennung vergessen haben, wenden diese sich bitte an ihre zuständige Behörde und teilen dieser die Betriebsstätten-Nummer und eine gültige E-Mail-Adresse mit. Die Behördenmitarbeitenden wenden sich daraufhin an die Landes-Admins.

In einer E-Mail wird der zuständigen Behörde die Benutzerkennung mitgeteilt. Behördenmitarbeitende geben diese an die Betreiber weiter.

Über die Anwendung BUBE-Online wird ein Link zum Zurücksetzen des Passwortes bzw. zum Aktualisieren des Benutzerkontos an die von den Betreibern mitgeteilte E-Mail-Adresse gesendet. Achtung: E-Mails mit dem Link zum Zurücksetzen des Passwortes können im Junk- bzw. Spam-Ordner landen und haben nur eine Gültigkeit von 12 Stunden!