

# Tauglichkeitenübersicht in der neuen Personalverwaltung

## Personenstammdatenseite

Auf der Personenstammdatenseite werden für Personen, die der Atemschutzüberwachung unterliegen, alle Tauglichkeiten angezeigt, die in den Organisations-Einstellungen als atemschutzrelevant festgelegt sind.

Testmann, Manfred (3)

Organisations- oder Standortwechsel

Zweitmitgliedschaft beantragen

<< < 1/3 > >>

Bitte Report auswählen

Report starten

Auch Mitglied in

Geschlecht

Männlich

Geburtsdatum

01.01.1990

35 Jahre alt

Geburtsort

Musterhausen

Geburtsname

Anschrift

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Ortsteil

Land

Erreichbarkeiten

Anderweitig beruflich strahlenexponiert

SSR-Nummer

Fälligkeitstermine Atemschutz FwDV7

Einsatz unter Atemschutz

jährliche Atemschutzübung (LZA)

jährliche Belastungsübung (AS-US)

jährliche Einsatzübung Atemschutz

Unterweisung Atemschutz

G26.3 - Atemschutz

jährliche Atemschutzübung (CSA)

Einsatzübung unter Atemschutz

02.06.2026

Feuerwehr

Die Tauglichkeiten stammen aus den Globalen Einstellungen, welche auf der Ebene des Ministeriums festgelegt werden. Sollten Sie hier im Land keinen Zugang hierfür haben, melden Sie sich bitte an den Dräger Service.

## Anzeige von Tauglichkeiten in der Personalverwaltung

In der Liste der Tauglichkeiten bei der Personenbearbeitung wird immer nur der neueste Eintrag(von Datum) für eine Tauglichkeit einer Art angezeigt, auch wenn diese abgelaufen ist. Die

anderen Tauglichkeiten mit dem Namen wandern unter "Nicht aktuelle Tauglichkeiten"

+ Tauglichkeit

Auch nicht aktuelle Einträge anzeigen

Tauglichkeit	Von	Bis	Ort	Organisation	Auflagen Stichwort	Info 1	Dokumente	Aktionen
Filtern nach Tauglichkeit	TT.MM.JJJJ	TT.MM.JJJJ	Filtern nach Ort	Filtern nach Organisation	Filtern nach Auflagen Stichwort	Filtern nach Info 1		
<input type="checkbox"/> Einweisungsfahrt	15.05.2025	Würde nur angezeigt werden, wenn man den Haken "auch nicht aktuelle Einträge anzeigen" angehakt hat					+	
<input type="checkbox"/> Einweisungsfahrt	28.01.2025	Würde direkt angezeigt werden				MTF	+	