

**Brandschutzmanagement  
Brandschutzbuch  
Sicherheitsfachkraft-Begehung**

**RKV-VIEW**

**Ingenieur Studio  
Hollaus**

© 2005-2014 by Ingenieur Studio HOLL AUS

Brandströmgasse 10, A-3100 St.Pölten

+43 664 3387159

[www.hollaus.at](http://www.hollaus.at) / [office@hollaus.at](mailto:office@hollaus.at)

## Brandschutzmanagement

Übersicht über alle Brandschutzanlagen



### Brandschutzmanagement



Lieg-ID:  Adresse:  Eigentumsverhältnis:

Wirtschaftseinheit:  Objekttyp:

Objektbezeichnung:

*209 Brandschutzeinträge gefiltert.*

	Objekttyp	Lieg-ID	Wirtschaftseinheit	Objekt-ID	Obj. Bezeichnung	Adresse		
<input checked="" type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000002	Amtsgebäude Promenade 31	001	AG Promenade 31	Promenade 31 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000003	Amtsgebäude Promenade 33	001	AG Promenade 33	Promenade 33 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000004	Amtsgebäude Kämtnerstraße 10-12, 14-16	001	AG Hauserhof	Kämtnerstraße 10-12, 14-16 4021 ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000004	Amtsgebäude Kämtnerstraße 10-12, 14-16	002	BH Linz Land	Kämtnerstraße 10-12, 14-16 4021 ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000005	Amtsgebäude Goethestraße 86	000	Alle Objekte der Liegensch...	Goethestraße 86 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000005	Amtsgebäude Goethestraße 86	001	Altbau	Goethestraße 86 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000006	Amtsgebäude Altstadt 30, 30a	001	AG Altstadt 30	Altstadt 30, 30a 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Krankenanstalt	000008	KH Rohrbach	001	LKH Rohrbach	Krankenhausstrasse 1 4150 Rohr...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Bezirkshauptmannschaft	000009	BH Kirchdorf	001	BH Kirchdorf	Gamisonstraße 1 4560 Kirchdorf a...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Krankenanstalt	000012	KH Steyr	004	Schulzentrum	Siemingerstrasse 170 4400 Steyr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000014	Amtsgebäude Bahnhofplatz 1	001	AG Landesdienstleistungs...	Bahnhofplatz 1 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Amtsgebäude	000015	Amtsgebäude Landhaus, Exminontenkirche	000	Alle Objekte der Liegensch...	Landhausplatz 1 4021 Linz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Berufsschule	000016	Berufsschulzentrum Linz, Glimpfingerstraße - BS 8, BS 5, ...	001	Berufsschule 8 Linz	Glimpfingerstraße 8a, 8b, 8d 4020...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Berufsschule	000016	Berufsschulzentrum Linz, Glimpfingerstraße - BS 8, BS 5, ...	002	Berufsschule 5 Linz	Glimpfingerstraße 8a, 8b, 8d 4020...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Über die Übersichtsseite gelangt man zum Bearbeiten der Brandschutzeinträge

Brandschutz

**OÖ GKK**  
FORUM GESUNDHEIT

**Brandschutzmanagement**

Liegenschafts-ID: 000002 [Dokumentenverwaltung \(0\)](#)

Objekttyp: Amtsgebäude

Wirtschaftskörper: Amtsgebäude Promenade 31

Adresse: Promenade 31, 4021 Linz

**Organisation**

Brandschutzbeauftragter: Bincsik Erika (01BS1) [Schulung](#)

BSB-Stellvertreter: [Schulung](#)

Brandschutzbeauftragter über gesonderten Auftrag: [Schulung](#)

Brandschutzwart: [Schulung](#)

Brandschutzordnung vorhanden:

Brandschutzplan (auf aktuellem Stand) vorhanden:

Schulung des Personals in sicherheitstechnischen Fragen:

**Überprüfung der elektrischen Anlagen**

Dokumente Elektrische Anlagen

Datum der letzten Prüfung: 23.02.2010 [15](#)

Datum der nächsten Prüfung: 24.02.2010 [15](#)

Datum der Erinnerung: 22.02.2010 [15](#)

Prüfungsintervall: alle 1 Tag(e)

**Baulicher Brandschutz**

Dokumente Baulicher Brandschutz

Kurze Beschreibung der Bauweise der Objekte:

Anzahl der Gebäudekomplexe(einzelne Gebäude/Objekte auf dem Grundstück):

Transformatoren vorhanden:

**Blitzschutzanlage(periode. Überprüfung alle 3 Jahre)**

Anzahl Messstellen:

Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger):

Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung:

Vertragliche Bindungen für Überprüfung vorhanden:

Blitzschutzanlage vorhanden:

Datum der letzten Prüfung:  [15](#)

Datum der nächsten Prüfung:  [15](#)

Datum der Erinnerung: 22.02.2010 [15](#)

[Abschließen](#) [Speichern](#) [Bearbeitung abbrechen](#)

Brandschutz

**OÖ GKK**  
FORUM GESUNDHEIT



## Brandschutzmanagement

**Brand- oder explosionsgefährliche Stoffe**

Werden brand- oder explosionsgefährliche Stoffe verwendet

Wenn JA welche

In welchen Gebäuden oder Räumen werden diese gelagert

Gibt es eine gewerbebehördliche Genehmigung für die Lagerung und Verwendung

Liegen Datenblätter oder Stoffe auf

Werden radioaktive Isotope verwendet

**Brandverhütung / Brandbekämpfungsmaßnahme**

**Brandmeldeanlage**

Brandmeldeanlage (jährl. periodi. Überprüfung)

Anzahl Brandmelder-optisch

Anzahl Brandmelder-thermisch

Hersteller d. Zentrale

Inspektion / Wartung durch: (befugter Fachkundiger)

Durchschnittliche Kosten (netto) je Inspektion / Wartung

Vertragliche Bindung für Überprüfung vorhanden

Hausalarm vorhanden

Automatische Brandmeldeanlage ohne Druckknopfmelder

Automatische Brandmeldeanlage mit Druckknopfmelder

Nur Druckknopfmelder

**Brandmeldeanlage**

Brandmeldeanlage vorhanden

Datum der letzten Inspektion / Wartung

Datum der nächsten Inspektion / Wartung

Datum der Erinnerung

Inspektion- Wartungsintervall alle

Datum der letzten Revision

Datum der nächsten Revision

Datum der Erinnerung

Revisionsintervall alle

Welche Gebäude sind zur Gänze geschützt bzw. teilweise

Die Brandmeldeanlage (Zentrale) befindet sich wo

Brandmeldeanlage ist direkt mit der Feuerwehr verbunden



## Brandschutzmanagement


 Feuerlöscher

**Feuerlöscher (Überprüfung alle 2Jahre)**

Anzahl Feuerlöscher	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
Vertragliche Bindung für Überprüfung vorhanden	<input type="checkbox"/>
Löschwasserversorgung (kurze Beschreibung zB Teich,Bach,etc)	<input type="text"/>
Entfernung von Standort/Risikoot?	<input type="text"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾

 **Trocken- und Nasssteigleitungen(jährliche Überprüfung, period. Dichtheitsprfg. alle 4 Jahre)**

Nasssteigleitung vorhanden	<input type="checkbox"/>
Trockensteigleitungen vorhanden	<input type="checkbox"/>
Anzahl Steigleitungen	<input type="text"/>
Anzahl Entnahmestellen	<input type="text"/>
Anzahl Entnahmestellen pro Steigleitung	<input type="text"/>
Drucksteigerungsanlagen vorhanden (ja/nein)	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
Vertragliche Bindung für Überprüfung vorhanden	<input type="checkbox"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾
Datum der letzten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Revisionsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾

 Wandhydrant

 Sprinkleranlage (jährl. Instandhaltung)

Abschließen

Speichern

Bearbeitung abbrechen



## Brandschutzmanagement


 **Wandhydrant**

Anzahl Wandhydrant	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
Vertragliche Bindung für Überprüfungen vorhanden	<input type="checkbox"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾
Datum der letzten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Revisionsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾

 **Sprinkleranlage (jährl. Instandhaltung)**

Anzahl Sprinkler	<input type="text"/>
Überwachungsfläche (m2)	<input type="text"/>
Anz. Alarmventilstationen	<input type="text"/>
Drucksteigerungsanlage vorhanden (ja/nein)	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
vertragliche Bindung für Überprüfungen vorhanden	<input type="checkbox"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾
Datum der letzten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Revisionsintervall	alle <input type="text" value="0"/> Bitte wählen ▾
Gaslöschanlage vorhanden	<input type="checkbox"/>

 **Druckbelüftungen (jährl. Instandhaltung)**
 **Gaslöschanlage (jährl. Instandhaltung)**

Abschließen   Speichern   Bearbeitung abbrechen



## Brandschutzmanagement


 **Druckbelüftungen (jährl. Instandhaltung)**

Anzahl Druckbelüftungen	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
vertragliche Bindung für Überprüfungen vorhanden	<input type="checkbox"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle 0 <input type="text"/> Bitte wählen ▾
Datum der letzten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Revisionsintervall	alle 0 <input type="text"/> Bitte wählen ▾

 **Gaslöschanlage (jährl. Instandhaltung)**

Anzahl Löschbereiche	<input type="text"/>
Menge des Gases (kg)	<input type="text"/>
Art des Löschgases	<input type="text"/>
Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)	<input type="text"/>
Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung	<input type="text"/>
vertragliche Bindung für Überprüfungen vorhanden	<input type="checkbox"/>
Datum der letzten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Prüfung	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Prüfungsintervall	alle 0 <input type="text"/> Bitte wählen ▾
Datum der letzten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der nächsten Revision	<input type="text"/> 15
Datum der Erinnerung	<input type="text"/> 15
Revisionsintervall	alle 0 <input type="text"/> Bitte wählen ▾

 **Rauch- u. Wärmeabzugsanlagen (RWA) (jährl. Instandhaltung)**

Anzahl Rauchabschnitte	<input type="text"/>
Hersteller RWA - Anlage	<input type="text"/>
Anz. elektr./pneumat./gasf (CO2) Ansteuerungen	<input type="text"/>

Abschließen

Speichern

Bearbeitung abbrechen

Brandschutz

OÖ GKK  
FORUM GESUNDHEIT

### Brandschutzmanagement

⊖ Rauch- u. Wärmeabzugsanlagen (RWA) (jährl. Instandhaltung)

Anzahl Rauchabschnitte

Hersteller RWA - Anlage

Anz. elektr./pneumat./gasf (CO2) Ansteuerungen

Anz. angesteuerte Kuppeln/Fenster

Anzahl Lüfter

Anzahl Ventilatoren

Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)

Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung

vertragliche Bindung für Überprüfungen vorhanden

Datum der letzten Prüfung  15

Datum der nächsten Prüfung  15

Datum der Erinnerung  15

Prüfungsintervall alle 0  Bitte wählen ▾

Datum der letzten Revision  15

Datum der nächsten Revision  15

Datum der Erinnerung  15

Revisionsintervall alle 0  Bitte wählen ▾

⊖ Brandschutztür

Anzahl Brandschutztüren

Hersteller

Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)

Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung

Datum der letzten Prüfung  15

Datum der nächsten Prüfung  15

Datum der Erinnerung  15

Prüfungsintervall alle 0  Bitte wählen ▾

⊖ Fluchtwegtür

Abschließen Speichern Bearbeitung abbrechen

Brandschutz

OÖ GKK  
FORUM GESUNDHEIT

### Brandschutzmanagement

Prüfungsintervall alle 0  Bitte wählen ▾

⊖ Fluchtwegtür

Anzahl Fluchtwegtüren

Hersteller

Überprüfung durch: (befugter Fachkundiger)

Durchschnittliche Kosten(netto) je Überprüfung

Datum der letzten Prüfung  15

Datum der nächsten Prüfung  15

Datum der Erinnerung  15

Prüfungsintervall alle 0  Bitte wählen ▾

⊖ Lagerbereiche (für Großmengen zB Zentrallager)

Ist der Lagerbereich in einen eigenen Brandabschnitt untergebracht

In welchen Gebäude findet überwiegende Lagerung statt?

Art der Lagerung false ▾

Art der gelagerten Güter

Verpackungsart

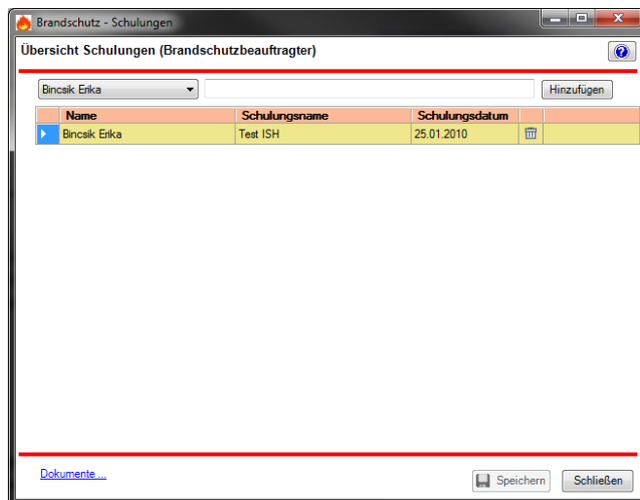
Wird Verpackungsmaterial gelagert

Wenn ja wo

Abschließen Speichern Bearbeitung abbrechen

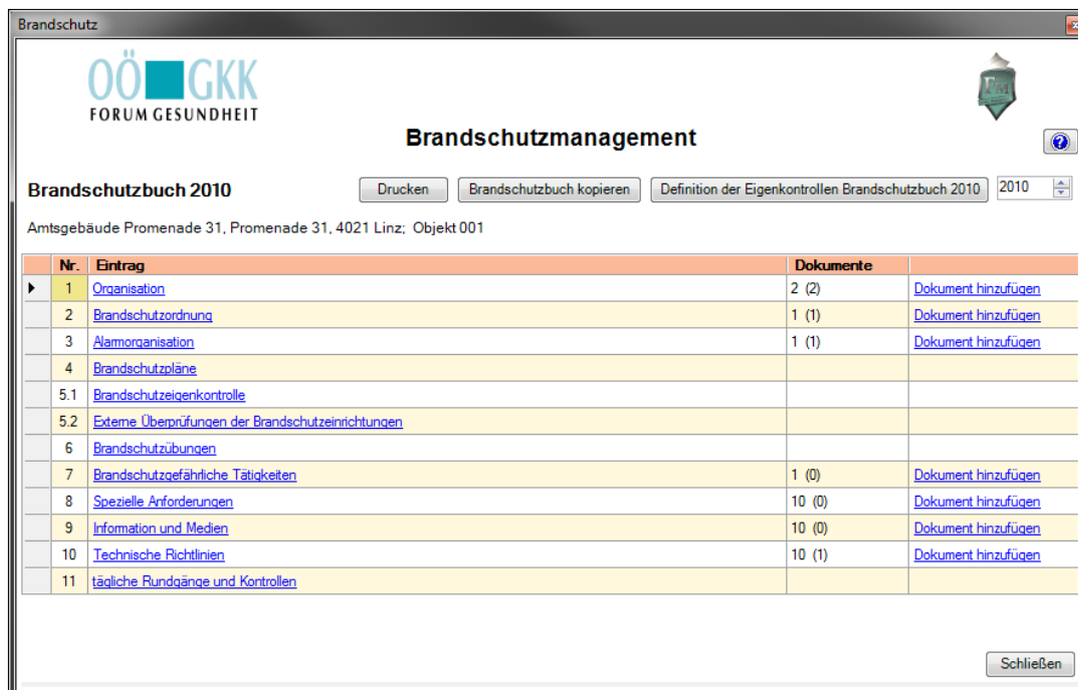
Es ist möglich Wartungs- Prüfungstermine zu speichern.  
Erinnerungen(Email) für die Prüfungstermine können den einzelnen Punkten hinterlegt werden. Über den Wartungs- Prüfungsintervall lassen sich nach Abschluss einer Prüfung die nächsten Termine berechnen.

Unter dem Punkt Organisation werden grundlegende Brandschutzdaten eingegeben. Weiter ist es möglich Schulungen der Brandschutzbeauftragten zu warten



## Brandschutzbuch

Im Brandschutzbuch lassen sich zu den einzelnen Punkten Dokumente hinterlegen, Eigenkontrollen definieren, Rundgänge und Brandschutzübungen verwalten



## Eigenkontrolle

Diese Punkte können für jedes Brandschutzbuch angelegt werden. Protokolle können hinterlegt werden. Es ist möglich sich per Mail an Termine erinnern zu lassen.

**Brandschutzmanagement**

**Brandschutzbuch 2010**

**Eigenkontrolle**

Obergruppe:

**Eingabefeld für durchgeführte Kontrollen**

Inhalt	Hinweis	Kontrollen	Protokoll	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov
Kontrolle der Brandschutztüren	Protokoll	2	<a href="#">Protokoll (1)</a>	●	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kontrolle der Brandschutzmelder	Protokoll	3	<a href="#">Protokoll (2)</a>	●	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Abschließen   Speichern   Abbrechen

## Brandschutzübungen

Dokumente/Protokollen können zu den einzelnen Brandschutzübungen hinterlegt werden.

**Brandschutzmanagement**

**Brandschutzbuch 2010**

**Brandschutzübungen**

Datum durchgeführt:

Beschreibung:

Räumungsübung:

Brandschutzübung / Unterweisung:

Unterweisung:

Beschreibung	Durchgeführt	Räumung	Brandschutzübung	Unterweisung	Eingabedatum	Eingabeuser	Dokumente
Brandschutzübung mit Feuerwehr	01.10.2010 11:18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.10.2010 11:18	ISH_Testuser	<a href="#">Dokumente</a>
Unterweisung Erste Hilfe	06.10.2010 11:18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	01.10.2010 11:19	ISH_Testuser	<a href="#">Dokumente</a>

Speichern   Schließen

## Rundgang

Durchgeführte Rundgänge können protokolliert werden.



The screenshot shows the 'Brandschutzmanagement' application window. At the top left is the logo for 'OÖ GKK FORUM GESUNDHEIT'. The main title is 'Brandschutzmanagement'. Below the title, there is a section for 'Durchgeführte Rundgänge' (Completed Rounds). This section contains a table with the following data:

	Mängel bearb.	Beschreibung	Rundgang von	Rundgang wann	Mängel Vorh.	Mängel Beh.	Kommentar		
▶	<input type="checkbox"/>	Rundgang 1	ISH_Testuser	06.09.2010	1	0	kein Kommentar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Rundgang 2	ISH_Testuser	06.09.2010	2	1	Mangel aufgetreten aber bereits behoben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Buttons for 'Berichte' and 'Rundgang hinzufügen' are located above the table. At the bottom right, there are 'Speichern' and 'Schließen' buttons.

Aufgetretene Mängel können verwaltet werden.



The screenshot shows the 'Mangel bearbeiten' (Edit Defect) application window. It features a text input field for 'Beschreibung' (Description) with a 'hinzufügen' (Add) button next to it. Below this is a table with the following data:

	beh.	Beschreibung	Behoben Von	behoben Am	Bemerkung	
▶	<input type="checkbox"/>	Tür versperrt	Testuser	30.09.2010		<input type="checkbox"/>

Buttons for 'Speichern' (Save) and 'Schließen' (Close) are located at the bottom right.