

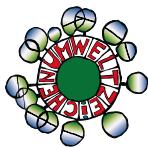
Katastrophenschutz

# Einsatztagebuch des behördlichen Katastrophenschutzes

Bedienungsanleitung



LAND  
SALZBURG



Gedruckt nach der Richtlinie „Druckerzeugnisse“  
des Österreichischen Umweltzeichens, Druckerei  
Land Salzburg, UW-Nr. 1271

## Impressum

**Medieninhaber:** Land Salzburg | **Herausgeber:** Landesamtsdirektion, Fachgruppe Präsidium, Referat Äußere Sicherheit und Katastrophenschutz, vertreten durch Markus Buchner | **Redaktion:** Markus Buchner | **Gestaltung:** Landes-Medienzentrum | **Bilder:** Land Salzburg, Umschlag Freepic Mockup/Land Salzburg | **Druck:** Druckerei Land Salzburg | **Alle:** Postfach 527, 5010 Salzburg | **Stand:** 06.2024

Landesamtsdirektion  
Fachgruppe Präsidium  
Referat Äußere Sicherheit und  
Katastrophenschutz  
ETB - Verantwortlicher: Markus Buchner

Amt der Steiermärkischen Landesregierung -  
Landesamtsdirektion  
Fachabteilung Katastrophenschutz und  
Landesverteidigung  
ETB Verantwortlicher: Florian Kain

# „Einsatztagebuch (ETB)“ Bedienungsanleitung

## Inhalt

1. Grundsätzliches .....	4
2. ETB hochfahren (Berechtigungen vergeben), Ereignis anlegen .....	7
3. Sammelmappe (Sammler) erstellen .....	10
4. Protokolleintrag erstellen .....	14
4.1. Protokolleintrag erstellen, Eingabemaske „Einfache Eingabe“: .....	14
4.2. Protokolleintrag erstellen, Eingabemaske „Erweiterte Eingabe“: .....	15
4.3. Kopieren von Protokolleinträgen „Copy-Funktion“ .....	17
5. Schadensstelle erstellen (Lagekarte) .....	19
6. Analysen, Abfragen, Ausdruck innerhalb eines Ereignisses .....	27
6.1. Abfragen über „Protokolleinträge“ .....	27
6.2. Ausdruck .....	28
6.4. Suchergebnisse über Eingabedisziplin .....	31
6.5. Nachbearbeiten von bestehenden Protokolleinträgen .....	31
6.6. Nachbearbeiten von bestehenden Schadensstellen .....	32
6.7. Beschreibung Dashboard .....	32
7. Das ETB in der Stabsarbeit .....	33
8. Ereignis abschließen .....	35

## 1. Grundsätzliches

### Organisatorische Übersicht:

**Ereignis tritt ein**



**ETB hochfahren/Lage anlegen**

durch Kat.-Referenten der Bezirke  
durch alle berechtigten Leiter  
Land Salzburg: Referat Sicherheit und Katastrophenschutz  
Land Steiermark: A20



**Sammler erstellen**

analog zu Lage anlegen



**Protokolleinträge erstellen**

durch alle im System aktiv  
Berechtigten möglich



**Schadensstellen anlegen**

analog zu „Protokolleinträge erstellen“  
nicht in jedem Modus möglich! (s. Pkt. 5)



**Abfragen, Analysen, Ausdrücke**

durch alle im System Aktiven möglich  
(s. Pkt. 6)



**Abschluss**

analog zu Lage anlegen  
(s. Pkt. 8)

Das ETB ist ein behördliches Werkzeug zur chronologischen Dokumentation von katastrophenschutzrelevanten Ereignissen. Es kann einerseits als unterstützendes Element für die Stabsarbeit herangezogen werden und ist andererseits in der Lage, Einsätze mit einer hohen Anzahl an Schadensstellen geordnet abzuwickeln. Bei der Einbindung in die Stabsarbeit wäre vorgesehen, im ETB Einträge zu erstellen, diese auszudrucken und die Ausdrucke sodann in den Regelkreislauf der Stabsarbeit zu bringen (siehe dazu Punkt 7. Das ETB in der Stabsarbeit).

Das System ist im Prinzip eine Sammlung von behördlichen Protokolleinträgen, die durch spezielle Zuordnungen (Gemeinde, Bezirk, Schadensstelle), Wichtigkeit (1, 2 oder 3) und Bezeichnungen (Eingang, Ausgang, Aufträge offen, Aufträge erledigt) dargestellt werden. Die Zugriffsberechtigung erfolgt analog zum Katastrophenschutzplan und ist streng hierarchisch. Beim Anlegen eines Ereignisses wird exakt festgelegt, welche Benutzergruppen diverse Eingaben durchführen können, behördliche Einsatzleiter werden bestimmt. Änderungen und Erweiterungen sind auch im laufenden Einsatz durch den Systemadministrator (Buchner/Kain) jederzeit möglich.

Zu jedem Protokolleintrag können Dokumente, Bilder und jegliche Art von digitalen Files zugeordnet werden.

Es ist vorgesehen, dass möglichst jeder Protokolleintrag einer Schadensstelle zugeordnet wird. Diese Schadensstellen können auf einer Karte als Lagebild dargestellt werden.

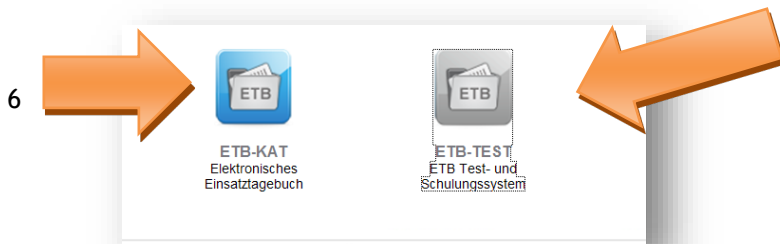
Eine Verlinkung mit maßgeblichen Inhalten aus dem Katastrophenschutzplan ist ebenfalls möglich und vorgesehen (z. B. Schadensstelle E-Werk XY, Verlinkung mit dem Datensatz „E-Werk XY“ aus dem Kat.-Plan).

Sammelmappen: Einzelne Protokolleinträge können ein- oder mehrfach in zuvor angelegten bzw. bereits vordefinierten Sammelmappen zusammengeführt werden. Z. B: Protokolleintrag 1 wird der Sammelmappe „ETB gesamt“ und der Sammelmappe „Geräteliste“ zugeteilt. Der Protokolleintrag besteht natürlich nur einmal, wird allerdings nach Hinzufügen in allen maßgeblichen Sammelmappen angezeigt.

Dashboard: Bei mehreren gleichzeitig stattfindenden Ereignissen und bei Ereignissen mit sehr hoher Meldungsfrequenz können über diese Oberfläche die zuletzt bearbeiteten Protokolleinträge mit aktuellem Stand angezeigt werden. Es erfolgt eine automatische, regelmäßige Datenaktualisierung im Minutenbereich.

Für Schulungszwecke wurde eine eigene Testversion installiert, Löschungen sind hier jederzeit möglich. Für den Einsatzfall wird die offizielle Version mit Dokumentenechtheit verwendet. Jeder Vorgang, jeder Eintrag wird hier vom System aufgezeichnet und protokolliert. Löschungen sind nicht vorgesehen und nur sehr schwer möglich.

Dazu müsste ein entsprechender Löschungs-Antrag von Seiten des Landes an die Fa. ico-medias übermittelt werden. Nur dann erfolgt eine Löschung, diese wird von der Firma auch im vorhandenen Reportsystem archiviert und festgehalten.



## Der Einstieg erfolgt je nach Bundesland unter:

[www.civilprotection.salzburg.at](http://www.civilprotection.salzburg.at) beziehungsweise

[www.civilprotection.steiermark.at](http://www.civilprotection.steiermark.at)

- Auswahl „ETB-Kat“ od. „ETB-Test“
- Anmeldung mit Loginname und Passwort

Der Loginname und das Passwort sind ident mit den bereits vergebenen Zugangsberechtigungen für den Katastrophenschutzplan.

## 2. ETB hochfahren (Berechtigungen vergeben), Ereignis anlegen

Sie sind nun im „Einsatztagebuch“, zuerst ist ein Ereignis/eine neue Lage anzulegen (dies wird in der Regel von Buchner/Kain bzw. vom zuständigen Kat.-Referenten durchgeführt).

Di, 16. Mär 2010, 15:33

Herbert Reischl | S-Sbg-Landesweit

**ETB-KAT. Einsatztagebuch Katastrophenschutz**

© Icomedias® Civil Protection Workflow | Lizenz für die Bundesländer Salzburg und Steiermark

» Einstellungen ändern

» Aktive Benutzer » Abmelden

Sie befinden sich hier: Startseite

### Startseite

» Protokolleintrag erstellen

Ausgewählte Lage: Bitte wählen Sie eine Lage aus...

» Meine Einträge » Alle Einträge

» Lagen/Großereignisse

» Protokolleinträge

» Sammelmappen

» Dashboard



Sie befinden sich hier: Startseite » Lagen/Großereignisse

### Lagen/Großereignisse

**Titel:**

**Status:**  alle  aktiv  nicht aktiv  abgeschlossene

**Ersteller:** Alle

**Regionszuordnung:**

- 5-Salzburg (Land)
- 6-Steiermark

» Suche starten

» Neue Lage anlegen

**Datum-Start:**  15

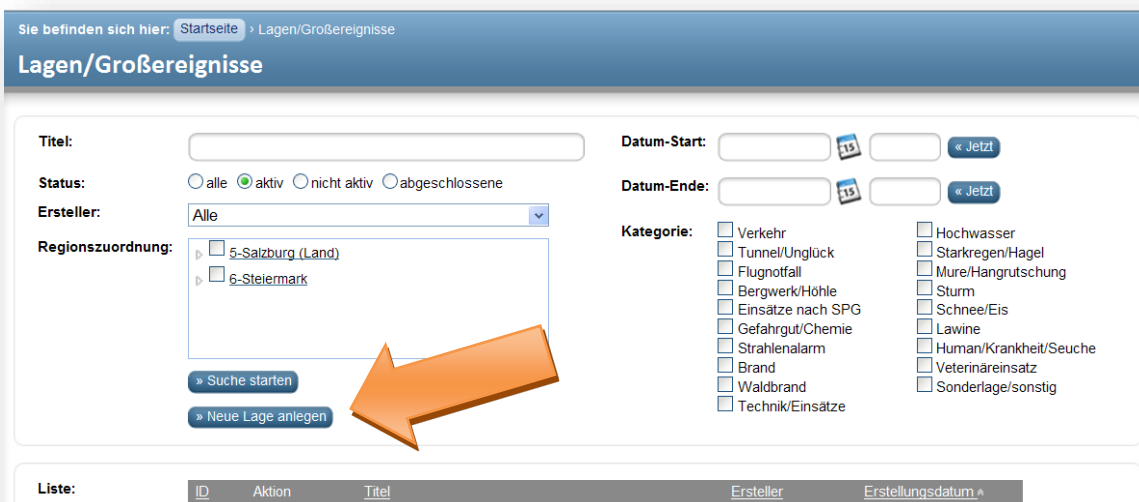
**Datum-Ende:**  15

**Kategorie:**

- Verkehr
- Tunnel/Unglück
- Flugnotfall
- Bergwerk/Höhle
- Einsätze nach SPG
- Gefahrgut/Chemie
- Strahlenalarm
- Brand
- Waldbrand
- Technik/Einsätze
- Hochwasser
- Starkregen/Hagel
- Mure/Hangrutschung
- Sturm
- Schnee/Eis
- Lawine
- Human/Krankheit/Seuche
- Veterinäreinsatz
- Sonderlage/sonstig

**Liste:**

ID	Aktion	Titel	Ersteller	Erstellungsdatum
----	--------	-------	-----------	------------------



Danach werden die bisher vorliegenden Informationen festgehalten und die Zugangsrechte in Gruppenform vergeben.


8

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Lagen/Großereignisse](#) > Lage / Großereignis administrieren

Angelegt: 2010-07-19 | 10:27 **Michael Keller**  
 Letzte Änderung: 2010-07-24 | 16:08 **Michael Keller**  
 Abgeschlossen: NEIN

### Lage / Großereignis administrieren

Abbrechen    » Zwischenspeichern    » Speichern und beenden

**Titel: \***  

**Status:**

**Regionszuordnung:**

- 601 Graz-Stadt Bezirk
- 602 Bruck an der Mur Bezirk
- 603 Deutschlandsberg Bezirk
- 604 Feldbach Bezirk
- 605 Fürstenfeld Bezirk
- 606 ...

**Angelegt von: \***

**Wer meldet: \***

**Funktion:**

**Erreichbar Tel:**

**Meldung - Wann: \***

**Beschreibung:**

**Kategorie:**

<input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> Hochwasser	<input type="checkbox"/> Tunnel/Unglück	<input type="checkbox"/> Starkregen/Hagel
<input type="checkbox"/> Flugnotfall	<input checked="" type="checkbox"/> Mure/Hangrutschung	<input type="checkbox"/> Bergwerk/Höhle	<input type="checkbox"/> Sturm
<input type="checkbox"/> Einsätze nach SPG	<input type="checkbox"/> Schnee/Eis	<input type="checkbox"/> Gefahrgut/Chemie	<input type="checkbox"/> Lawine
<input type="checkbox"/> Strahlenalarm	<input type="checkbox"/> Human/Krankheit/Seuche	<input type="checkbox"/> Brand	<input type="checkbox"/> Veterinäreinsatz
<input type="checkbox"/> Waldbrand	<input type="checkbox"/> Sonderlage/sonstig	<input type="checkbox"/> Technik/Einsätze	

**Behördliche Leitung:** [Hans Peter Scheb](#) [Kurt Kalcher](#)

**Gruppen-Berechtigungen**

6-St-Landesweit      6-St-Bundesheer

6-St-Bezirk-612-Liezen

**Gruppen-Berechtigungen**

Externe/Einsatzorganisation:

**Schadensstellen:**

<a href="#">001 Stein_Schulsiedlung_GZ: 2.3-GS 01-07/10</a>	<a href="#">002 Stein-Kohlstadt_GZ: 2.3-GS 02-07/10</a>	<input type="button" value="Lageplan"/>
<a href="#">003 Stein_Winkelmühle_GZ: 2.3-K 08-07/10</a>	<a href="#">004_Kleinsölk-Nr 1_Grasenbach_GZ: 2.3-K 01-07/10</a>	
<a href="#">005_Kleinsölk-Nr 2_GZ: 2.3-K 02-07/10</a>	<a href="#">006_Kleinsölk-Nr 3_Kolb &amp; Klock_GZ: 2.3-K 03-07/10</a>	
<a href="#">007_Kleinsölk-Nr 4_Bretterebner_GZ: 2.3-K 04-07/10</a>	<a href="#">008_Kleinsölk-Nr 5_GZ: 2.3-K 05-07/10</a>	
<a href="#">009_Kleinsölk-Nr 6_Kesslerkreuz_GZ: 2.3-K 06-07/10+ K</a>	<a href="#">010_Kleinsölk-Nr 7_GZ: 2.3-K 07-07/10</a>	

**ACHTUNG:**

orange hinterlegte Felder mit „\*“ sind Pflichtfelder, eine Eingabe ist unbedingt erforderlich!

**TITEL:** Es wird empfohlen, einen Eingabestil analog zur Bezeichnung „2010-07-01 Unwetter Sölkthal“ einzuhalten.



Gruppenberechtigung: hier sind jene Personen definiert, die von den einzelnen Bezirken gemeldet und von den Administratoren (Buchner/Kain) im Berechtigungssystem angelegt und freigeschalten wurden.

Schadensstellen können hier in der Erstphase vermutlich noch nicht angelegt werden, da sie beim Hochfahren des Systems möglicherweise noch nicht bekannt sind. In diesem Fall erfolgt ein Anlegen über die Protokolleingabe.

Das Ereignis ist jetzt angelegt, Sammelmappen und Protokolleinträge können ab sofort erstellt werden.

9

E-Mailbenachrichtigung an die Mitglieder der Berechtigungsgruppen:

Das System ermöglicht es, alle Berechtigten per E-Mail über diesen Einsatz in Kenntnis zu setzen.

Es wird empfohlen, diese E-Mail-Nachricht erst dann abzusetzen, wenn das Ereignis fertig angelegt ist, da davon auszugehen ist, dass User sofort einsteigen werden.

### 3. Sammelmappe (Sammler) erstellen

Ein Sammler dient dazu, einzelne Protokolleinträge im Ereignis-/Einsatzfall thematisch geordnet in einer Übersicht (wie z. B. Geräteübersicht, Gesamtprotokoll, Auftragsvergaben, LWZ, S1, S2...) anzeigen zu können. Der Eintrag besteht allerdings trotzdem nur ein Mal.

Es empfiehlt sich, gleich nach Anlegen des Ereignisses die wichtigsten Sammelmappen (Vorschlag: ETB-Geräteinsatz\_07\_2010 usw.) zu erstellen. Die Sammelmappe „ETB-Gesamt“ wird vom System automatisch generiert und jeder Protokolleintrag diesem Sammler zugordnet. Schadensstellen können hier in der Erstphase vermutlich noch nicht angelegt werden, da sie beim Hochfahren des Systems möglicherweise noch nicht bekannt sind.

10

Weitere Sammelmappen können in weiterer Folge jederzeit nach Bedarf noch angelegt werden.

Zu berücksichtigen ist allerdings, dass zur Erstellung eines Sammlers entsprechende Nutzerberechtigungen vorhanden sein müssen. Jene User, die nur die Berechtigung zur Erstellung von Protokolleinträgen haben, können keine Sammler erstellen.

Erstellung der Sammelmappe - Vorgangsweise:

- Lage auswählen
- „Sammler erstellen“

The screenshot shows a web interface with a sidebar on the left containing navigation buttons: » Protokolleintrag erstellen, » Meine Einträge, » Alle Einträge, » Lage erstellen, » Sammler erstellen, » Lagen/Großereignisse, » Protokolleinträge, » Sammelmappen, and » Dashboard. The main area displays a table of incidents under the heading 'Ausgewählte Lage: 2010-10-18 ETB-Test / Lage Wintertag'. A table with columns 'Datei', 'Titel / Betreff', 'Status', 'Typ', 'Gruppe / Benutzer', and 'ID' lists three incidents. An orange arrow points to the 'Lage erstellen' button in the sidebar.

Datei	Titel / Betreff	Status	Typ	Gruppe / Benutzer	ID
2010-10-21   08:25	test test		Eingang	ETB-Testgruppe Christian Ekhart	014
2010-10-21   08:57	<u>Gefahrgutunfall auf A10 bei Golling</u> Gefahrgutunfall auf A10 bei Golling RB Hallein in Einsatz FF Kuchl alarmiert		Eingang	5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl	013
2010-10-18   13:00	<u>Meldung an LdESTb - BzESTb BH TA aufgestellt</u> Meldung der Aufstellung des BzESTb an den LdESTb gem. Auftrag 1. LageInfo Land Salzburg		Ausgang	5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl	011

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Sammelmappe erstellen](#) Neuer Eintrag

## Sammelmappe erstellen

Abbrechen » Zwischenspeichern » Speichern und neu » Speichern und beenden

**Lage:\***  « Filter ein-/ausblenden

**Titel:\***

**Angelegt von:\***  « Michael Keller

**Status:\***

Diese Sammelmappe von allen Benutzern einer Lage beschickbar machen.

nicht öffentlich

inaktiv

**Beschreibung:**

Abbrechen  Eintrag schreibschützen » Zwischenspeichern » Speichern und neu » Speichern und beenden

11

Die orangen Pflichtfelder sind auszufüllen.

Es gibt grundsätzlich drei Arten von Sammelmappen:

- öffentlich, diese sind von allen Benutzern einer Lage beschickbar
- nicht öffentlich
- inaktiv

### Erklärungen:

- „Diese Sammelmappe von allen Benutzern einer Lage beschickbar machen“:  
Wird diese Auswahlbox aktiviert, ist es möglich, dass auch andere Benutzer Protokolleinträge in diese Sammelmappe übertragen.
- „nicht öffentlich“:  
Wird diese Auswahlbox aktiviert, können keine anderen Benutzer außer dem Ersteller Protokolleinträge in diese Sammelmappe übertragen.
- „inaktiv“:  
Diese Sammelmappen können vorsorglich angelegt werden, werden allerdings noch nicht als beschickbare „Sammler“ dargestellt.

### Funktion „Eintrag schreibschützen“:

Wird diese Funktion aktiviert, kann eine Abänderung der Sammelmappe nur durch den Anleger erfolgen - betroffen sind hiervon der Titel, Beschreibung und ähnliche Daten der Sammelmappe.

Protokolleinträge können trotzdem zugeordnet werden!

Das Beschicken der Sammelmappe ist sehr einfach und über den gerade erstellten Protokolleintrag möglich.

12

Abbrechen Drucken Kopieren Zwischenspeichern Speichern und beenden

Lage: 2010-10-18 ETB-Test / Lage Wintertag Ereignis-Typ: Eingang  
 Titel / Betreff: Gefahrgutunfall auf A10 bei Golling Ereignis - Wann: 21.10.2010 08:34 Jetzt  
 Aufnehmender: Herbert Reischl Michael Keller  
 Wer meldet: Norbert Altenhofer Meldung - Wann: 21.10.2010 08:57 Jetzt  
 Erreichbar Tel: 0664 / 145 28 28  
 Beschreibung: Gefahrgutunfall auf A10 bei Golling  
 RB Hallein in Einsatz  
 FF Kuchl alarmiert  
 Schadensstellen: Anzeigte Schaden Einschränkung (filtern) Lageplan  
 01 Lawinenabgang bei Einönd 02 Lawinenabgang Jedl/Hintermuh  
 03 Lawinenabgang in Obertauern 04 Lawinenabgang Twenn/Purn  
 Sammler:  18 ETB-Test/Lage Wintertag -  080 2010-10-18 ETB-Test/Lage Wintertag -  
 (öffentlich) Geräteaufstellung (öffentlich)

Es muss nur durch einen Aktivierungsklick der Sammler ausgewählt werden.

Sind mehrere Protokolleinträge gleichzeitig einem Sammler zuzuordnen, geht man wie folgt vor:

Über Startseite, „Protokolleinträge“ die benötigten Einträge aufrufen und auswählen

2010-10-18 | 10:50 1 Bagger, 2 LKW's Jedl/Hintermuhre einbestellen  
 2010-10-18 | 10:48 Beauftragung 1 Bagger und 4 LKW's bis ca. 12:00 Uhr beigestellt werden.  
 2010-10-18 | 10:45 Anforderung 1 Bagger und 4 LKW's bis ca. 12:00 Uhr beigestellt werden.  
 2010-10-18 | 10:40 3 Lawinenabgänge in...  
 2010-10-18 | 10:30 3 Lawinenabgänge in...  
 2010-10-18 | 10:30 BzF Sib TA arbeitsbe...

Aktionen: Vertraulichkeit ändern auf In Sammelmappe einfügen

Bitte wählen...  
 2010-08-17 ETB Schulung (Mappe v. M. Gartler)  
 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg Lacchini ETB S4  
 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg Markus Kurcz - ETB S4  
 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg Max. Maurer - ETB S4  
 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg Philipp Santner ETB S4  
 2010-08-17 Sammelmappe GERÄTE ETB Schulung Tamsweg G...  
 2010-08-17 Sammelmappe GESAMT ETB Schulung Günter Hoh...  
 Aibl/St. oswald  
 B68 Gesperrt  
 BHFF Hangrutschung Rosenberg, Gemeinde Ilz TEST  
 BHFF Hangrutschung Tautenberg ÖBB-Strecke TEST  
 ETB Gesamtliste  
 Geräteübersicht  
 Gesamtes Zugsunglück  
 Kat. Einsätze Pinzgau Geräteliste  
 Lage Wintertag 3 - Gesamtprotokoll ETB  
 Meine Mappe  
 S 4. Geräteübersicht-Wintertag-Elfriede Adam  
 S 4 Geräteübersicht Wintertag Markus Kurcz  
 S 4 Geräteübersicht Wintertag Maximilian Maurer  
 S 4 Geräteübersicht-Wintertag-Philipp Santner  
 S 4 Geräteübersicht Wintertag Thomas Schiller  
 S 4 Geräteübersicht Wintertag Wolfram Köstler  
 S 4 - Großgerät  
 Sammler1  
 Sammler-Testlage  
 steinschlag  
 Testsammler ICOMEDIAS 1  
 Wintertag II / Großgerät  
 Bitte wählen...

5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 005  
 5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 004  
 5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 003  
 5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 002  
 5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 001  
 5-Sbg-Landesweit Herbert Reischl 012

Ausführen  
 Ausführen  
 Protokolle anzeigen  
 Google Map: Anzeige Schadensstellen  
 Google Map: Verortung Protokoll

Unter „In Sammelmappe einfügen“ den Sammler auswählen und danach mit „Ausführen“ bestätigen (s. dazu auch Kapitel 6.3).

## Bestehende Einträge aus Sammelmappen löschen: Über Startseite, „Sammelmappen“

- Sammelmappe auswählen und „bearbeiten“

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Sammelmappen](#) > Sammelmappe bearbeiten

Angelegt: 2010-10-18 | 09:41 | [Herbert Reischl](#)  
Letzte Änderung: 2010-10-18 | 09:41 | [Herbert Reischl](#)

### Sammelmappe bearbeiten

Abbrechen   [Zwischenspeichern](#)   [Speichern und neu](#)   [Speichern und beenden](#)

Lage: \*  [Filter ein-/ausblenden](#)

Titel: \*

Angelegt von: \*  [Michael Keller](#)

Status: \*  
 Diese Sammelmappe von allen Benutzern einer Lage beschickbar machen.  
 nicht öffentlich  
 inaktiv

Beschreibung:

Protokolle:

003	<a href="#">Anforderung 1 Bagger, 4 LKW's Jedl/Hintermuh</a>	2010-10-18 ETB-Test / Lage Wintertag	<a href="#">Herbert Reischl</a>	2010-10-18   10:20	
004	<a href="#">Beauftragung 1 Bagger, 4 LKW's Jedl/Hintermuh</a>	2010-10-18 ETB-Test / Lage Wintertag	<a href="#">Herbert Reischl</a>	2010-10-18   10:33	
005	<a href="#">1 Bagger, 2 LKW's Jedl/Hintermuh eingetroffen</a>	2010-10-18 ETB-Test / Lage Wintertag	<a href="#">Herbert Reischl</a>	2010-10-18   10:43	
006	<a href="#">die letzten beiden 2 LKW's in</a>	2010-10-18 ETB-Test / Lage	<a href="#">Herbert Reischl</a>	2010-10-18   10:57	

13

Löschen des Eintrages durch einfachen Klick auf das Kreuz; der Protokolleintrag bleibt natürlich bestehen, wird nur aus dieser Sammelmappe gelöscht.

## 4. Protokolleintrag erstellen

An diesem Punkt angelangt, wird das Instrument „ETB“ eigentlich erst dem Einsatzgeschehen zugeführt, die eigentliche Eingabe der Einsatzdaten durch die Einsatzleitung, das Leitstellenpersonal oder die Stabsfunktionen beginnt.

Bei der Eingabe ist zu beachten, dass unter „Titel/Betreff“ die Meldung in Kurzform bezeichnet bzw. zusammengefasst werden muss. Diese Bezeichnung wird danach automatisch in die „Beschreibung“ übernommen, kann dort allerdings bei Bedarf abgeändert und natürlich erweitert werden.

14

### 4.1. Protokolleintrag erstellen, Eingabemaske „Einfache Eingabe“:

The screenshot shows a web-based form titled 'Protokolleintrag erstellen' (Create Protocol Entry). The form is divided into several sections:

- Header:** 'Sie befinden sich hier: Startseite > Protokolleintrag erstellen' and 'Neuer Eintrag'.
- Buttons:** 'Abbrechen', 'Drucken', 'Kopieren', 'Zwischenspeichern', and 'Speichern und beenden'.
- Lage:** '2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael Gartler)'. 'Ereignis-Typ: \*' is set to 'Eingang'.
- Titel / Betreff: \*** (empty text field). 'Ereignis - Wann: \*' has a date picker set to 'jetzt'.
- Aufnehmender: \*** 'Michael Keller' with a 'Michael Keller' button.
- Wer meldet: \*** (empty text field). 'Meldung - Wann: \*' has a date picker set to 'jetzt'.
- Erreichbar Tel:** (empty text field).
- Beschreibung:** (empty text area).
- Schadensstellen:** 'Angezeigte Schadensstellen: keine Einschränkung (filtern)'. There are checkboxes for '001 Hintermuhrl/Jedl' and '002 Lawine Tamsweo/Einöd', and a 'Lageplan' button.
- Sammler:** '057 2010-08-17 ETB Schulung (Mappe v. M. Gartler)'.

Mit dieser Eingabemaske sollten „Calltaker“ sowie „ungeschulte User“ arbeiten, die sehr rasch viele Einträge aufnehmen müssen.

#### Der Unterschied zur erweiterten Eingabe:

- Vertraulichkeit kann nicht bestimmt werden
- Wichtigkeit kann nicht festgelegt werden
- es kann keine neue Schadensstelle hinzugefügt werden, eine Zuordnung des Eintrages zu bestehenden ist allerdings möglich!
- Dateien, Bilder, Fotos können nicht beigefügt werden
- jegliche Verlinkungen und Verortungen zu Lagekarten können nicht durchgeführt werden

Das System bietet automatisch den Eingabemodus an, mit dem zuletzt gearbeitet wurde! Um zwischen „erweiterter“ und „einfacher Eingabe“ wechseln zu können, müssen die

Pflichtfelder (orange hinterlegt) ausgefüllt sein! Man kann aber auch einen bestehenden Protokolleintrag aufrufen und hier den Modus wechseln, dieser wird dann beim nächsten Protokolleintrag wieder angeboten.

## 4.2. Protokolleintrag erstellen, Eingabemaske „Erweiterte Eingabe“:

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Ansicht Protokolleintrag](#) > [Protokolleintrag bearbeiten](#) Angelegt: 2010-10-18 | 15:09 [Herbert Reischl](#)  
Letzte Änderung: 2010-12-08 | 15:52 [Michael Keller](#)

### Protokolleintrag bearbeiten

[Zur Einfachen Eingabe](#)

[Abbrechen](#) [Drucken](#) [Kopieren](#) [Zwischenspeichern](#) [Speichern und beenden](#)

**Lage:** 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael Gartler) **Ereignis-Typ:** Eingang

**Titel / Betreff:** Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitung **Ereignis - Wann:**   [Jetzt](#)

**Vertraulichkeit:** Gruppe intern (BOS od. Behörde) **Wichtigkeit:** 2 - Standard

**Aufnehmender:** Herbert Reischl [Michael Keller](#)

**Wer meldet:** xxx **Funktion:**

**Erreichbar Tel:**  **Meldung - Wann:** 18.10.2010  15:09 [Jetzt](#)

**Beschreibung:** Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen

**Schadensstellen:** Angezeigte Schadensstellen: keine Einschränkung ([filtern](#)) [Lageplan](#)

001 Hintermuhr/Jedl  002 Lawine Tamsweg/Einöd [Hinzufügen](#)

**Sammler:**  057 2010-08-17 ETB Schulung (Mappe v. M.Gartler)

**Dateien:** [Bearbeiten/Neu](#)

**Bilder/Fotos:** [Bearbeiten/Neu](#)

**Verlinkungen:** [Bearbeiten/Neu](#)

**Google Map:** [Google Maps Koordinaten](#)

**Katplan Objekte:** [Bearbeiten/Neu](#)

[Abbrechen](#)  Eintrag schreibschützen [Drucken](#) [Kopieren](#) [Zwischenspeichern](#) [Speichern und beenden](#)

15

Mit dieser Eingabemaske sollten Stabsmitglieder und geschulte Mitarbeiter mit erweiterter Berechtigung arbeiten.

Berechtigungsstufen: (angelegt und verwaltet von Buchner/Kain)

aktiv	Schreibrecht und das Anlegen von Schadensstellen ist möglich
Lage anlegen	Berechtigung, eine Lage anlegen zu dürfen
Sammler	Schreibrecht + Berechtigung zum Anlegen von Sammelmappen
Leiter	uneingeschränkte Berechtigungen („Administrator“), dieses Recht wird kaum vergeben

*Anmerkung: Schreibdienste arbeiten mit der Berechtigung „aktiv“, die Verantwortungsträger sind mit den Rechten „Sammler + Lage anlegen“ ausgestattet.*

16 Wichtig: „Zwischenspeichern“ so oft wie möglich, aber auf jeden Fall vor jedem Maskenwechsel!

Hinweise:

- Jeder Protokolleintrag sollte nach Möglichkeit einer Schadensstelle zugeordnet werden.
- Das Hinzufügen von Schadensstellen ist entweder über die „Erweiterte Eingabe“ eines Protokolleintrages (siehe dazu Pkt. 5. Schadensstelle erstellen) oder über „Lagen/Großereignisse“ möglich.
- **Dateien:** hier können alle beliebigen Files dargestellt werden, der vorhandene Dateiname wird vom System nicht automatisch übernommen und neutral dargestellt, eine entsprechende Beschreibung ist in einem separaten Textfeld möglich.
- **Bilder/Fotos:** hier ist zu beachten, dass für eine Darstellung Fotos komprimiert werden müssen, eine entsprechende Beschreibung ist auch hier möglich.
- **Google Map:** jede einzelne Protokolleintragung kann unabhängig von den Schadensstellen auf der Karte verortet werden (zB Sperre von Straßenabschnitten).
- **Katplan Objekte:** hier ist es möglich, eine Verlinkung mit bestehenden maßgeblichen Inhalten aus dem Katastrophenschutzplan herzustellen (zB Schadensstelle E-Werk XY, Verlinkung mit dem Datensatz „E-Werk XY“ aus dem Kat.-Plan).



Vertraulichkeit: je nach Berechtigung

- Gruppe intern (BOS oder Behörde)
- Gruppe offen (BOS oder Behörde)
- Pressetauglich/Öffentlichkeit

jeder in der jeweiligen Gruppe zB Behörde kann lesen

jeder in der Gruppe Behörde und BOS kann lesen

wie Gruppe offen; dient nur als zusätzliches Filterkriterium für Pressemitteilungen bzw. Pressekonferenzen

Anmerkung:

In der „Gruppe intern“ werden mit Stand 12/2010 alle Behörden-User geführt, zu diesem Zeitpunkt wird somit nur mit dieser Gruppe gearbeitet.

Eine Aktivierung der „Gruppe offen“ wäre über die Gruppenverwaltung im CMS durch die Systemadministratoren Buchner/Kain möglich, wurde allerdings noch nicht umgesetzt.

17

### 4.3. Kopieren von Protokolleinträgen „Copy-Funktion“

Es ist sinnvoll, diese Funktion einzusetzen, wenn sehr viele Protokolleinträge mit vielen übereinstimmenden Daten (Melder-Name, Erreichbarkeit, Ereignis, Schadensstelle etc.) vorliegend sind. Ein entsprechender Protokolleintrag kann über zwei verschiedene Varianten aufgerufen und danach dupliziert werden.

Variante 1 über den Protokolleintrag:

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Ansicht Protokolleintrag](#) > Protokolleintrag bearbeiten

Angelegt: 2010-10-18 15:09  
Letzte Änderung: 2010-10-18 15:09  
M: Reischl  
S: Michael Keller

### Protokolleintrag bearbeiten

[Zur Einfachen Eingabe](#)

[Abbrechen](#) [Drucken](#) [Kopiere](#) [Speichern](#) [Speichern und beenden](#)

**Lage:** 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael Gartler) **Ereignis-Typ:** Eingang

**Titel / Betreff:** Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitung **Ereignis - Wann:**

**Vertraulichkeit:** Gruppe intern (BOS od. Behörde) **Wichtigkeit:** 2 - Standard

**Aufnehmender:** Herbert Reischl

**Wer meldet:** xxx **Funktion:**

**Erreichbar Tel:**  **Meldung - Wann:** 18.10.2010  15:09

**Beschreibung:** Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen

Variante 2 über die Startseite, „Protokolleinträge“:

18

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Protokolleinträge](#)

### Protokolleinträge

Lageauswahl: \* 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael G) Vertraulichkeit: Alle

Suchen nach: Wichtigkeit: Alle

Schadensstelle: Alle Erstellt von:

Ort:
 

- 5-Salzburg (Land)
- 6-Steiermark

Datum-Start: Datum-Ende: Typ: Alle

Suchen:

Datum   Zeit	Titel / Betreff	Status	Typ	Gruppe / Benutzer	ID
2010-10-18   15:09	Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen		Eingang	5-Sbg-Landesweit Michael Keller	006
2010-10-18   15:09	[KOPIE]: Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen		Eingang	5-Sbg-Landesweit Michael Keller	007
2010-08-17   15:54	1 Bagger und 4 LKW eingetroffen Der Bagger und die 4 LKW sind eingetroffen, wir beginnen mit dem Abtransport des Schnees zum vereinbarten Lagerplatz.		Eingang	5-Sbg-Bezirk-505-Tamsweg Michael Gartler	005
2010-08-17   15:40	Lawine B95, zwischen Tamsweg und Madling, im Raum Einöd		Eingang	5-Sbg-Bezirk-505-Tamsweg Michael Gartler	004



**ACHTUNG:** Danach ist natürlich eine entsprechende Abänderung und Aufarbeitung des duplizierten Datensatzes erforderlich!

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Protokolleinträge](#) > [Protokolleintrag bearbeiten](#)

Angelegt: 2010-12-06 | 16:07 Michael Keller  
Letzte Änderung: 2010-12-06 | 16:07 Michael Keller

### Protokolleintrag bearbeiten

Abbrechen

Lage: 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael Gartler) Ereignis-Typ: \* Eingang

Titel / Betreff: \* [KOPIE]: Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Be: Ereignis - Wann: <input type="text" value="15" /> <input type="button" value="Jetzt" />

Vertraulichkeit: Gruppe intern (BOS od. Behörde) Wichtigkeit: 2 - Standard

Aussteller: \* Herbert Reischl <input type="button" value="Michael Keller" />

Wer meldet: \* xxx Funktion: <input type="text" value="" />

Erreichbar Tel: <input type="text" value="" /> Meldung - Wann: \* 18.10.2010 <input type="text" value="15" /> <input type="button" value="Jetzt" />

Beschreibung: Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen



Alle Parameter, die nicht gleich sind wie beim Ursprungsdatensatz sind abzuändern!!! Aktiviert man die Funktion „Kopieren“ und beantwortet die nachfolgende Frage mit „ja“, wird der Protokolleintrag in jedem Fall dupliziert, auch wenn danach die Funktion „Abbrechen“ gewählt wird.

Mit dieser Funktion muss man daher sehr „sorgfältig“ umgehen!

## 5. Schadensstelle erstellen (Lagekarte)

Wenn eine Schadensstelle bei Anlegen des Ereignisses (der Lage) bereits bekannt ist, kann diese in der Maske „Lagen/Großereignisse“ angelegt werden (unter „Hinzufügen“ im Bereich Schadensstellen).

Anmerkung für den (Einsatz-)Administrator: hier können auch (versehentlich) doppelt angelegte Schadensstellen, ohne Datenverlust zu einer zusammengelegt werden („Zusammenziehen“).

Beispiel: BG Feldbach und Hauptschule Feldbach wurden als Schadensstellen angelegt, sind allerdings im gleichen Gebäudekomplex und sollen als Schulzentrum Feldbach weitergeführt werden (zusammenziehen der Schadensstellen und Neubenennung der neu entstandenen Schadensstelle ist möglich).

19

Gruppen-Berechtigungen Externe/Einsatzorganisation: [« Bearbeiten »](#)

Schadensstellen:

<a href="#">02 Murenabgang auf L 216 Dienten</a>	<a href="#">03 Thurnbauer Maria Alm</a>
<a href="#">04 Urslau Saalfelden</a>	<a href="#">05 Hangrutsch hinter Malerei Orth, Saalfelden</a>
<a href="#">06 B 164 Leogang</a>	<a href="#">07 Schwarzleo, Leogang</a>
<a href="#">08 Bubmoos Leogang</a>	<a href="#">09 Güterweg Bubmoos, Leogang</a>
<a href="#">10 Högmoos Hochwasser, Taxenbach</a>	<a href="#">11 Klausbach, Taxenbach</a>

[Lageplan](#)  
[« Hinzufügen »](#)  
[« Zusammenziehen »](#)

Im Normalfall wird eine Schadensstelle bei Bekanntwerden über die Eingabemaske „Protokolleintrag erstellen, erweiterte Eingabe“ erfasst. Hier werden einerseits im ersten Teil die Informationen zu dieser Schadensstelle (Melder, Beschreibung etc.) festgehalten und andererseits (im unteren Teil) wird die Schadensstelle extra definiert um weitere bezugnehmende Informationen zuordnen zu können (unter: Schadensstellen „Hinzufügen“).

Aufnehmer: \* Claudia Eder [« Michael Keller »](#)

Wer meldet: \* Irmgard Kettner Funktion:

Erreichbar Tel:  Meldung - Wann: \* 07.07.2010 08:41 [« Jetzt »](#)

Beschreibung: Viehhofen, Sägehof Gruber  
Telefonat mit Bürgermeister Breitfuß: ist alles erledigt - Schadensoperat wurde bereits erstellt und wurde an die BH gesandt

Schadensstellen: Angezeigte Schadensstellen: keine Einschränkung ([filtern](#))

<input type="checkbox"/> <a href="#">02 Murenabgang auf L 216 Dienten</a>	<input type="checkbox"/> <a href="#">03 Thurnbauer Maria Alm</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">04 Urslau Saalfelden</a>	<input type="checkbox"/> <a href="#">05 Hangrutsch hinter Malerei Orth, Saalfelden</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">06 B 164 Leogang</a>	<input type="checkbox"/> <a href="#">07 Schwarzleo, Leogang</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">08 Bubmoos Leogang</a>	<input type="checkbox"/> <a href="#">09 Güterweg Bubmoos, Leogang</a>

[Lageplan](#)  
[« Hinzufügen »](#)

An dieser Stelle auf jeden Fall „Zwischenspeichern“!

Drückt man „Hinzufügen“, erscheint folgende Eingabeaufforderung:

20

Di, 22. Mär 2016 08:44  
Herbert Reischl | 5-Stufen-Landesweit-Intern | Kennwortablauf: 08.08.2016

ETB-KAT. | iomedas® Civil Protec

Sie befinden sich hier: Schadenstellen

Lageauswahl: \*

ID	Datum	Zeit
<input type="checkbox"/>	060	2016-03-14 11:42
<input type="checkbox"/>	059	2010-07-27 14:28
<input type="checkbox"/>	057	2010-06-07 15:37
<input type="checkbox"/>	056	2010-06-05 08:30
<input type="checkbox"/>	055	2010-06-04 09:40
<input type="checkbox"/>	054	2010-06-04 09:38
<input type="checkbox"/>	053	2010-06-04 09:27
<input type="checkbox"/>	052	2010-06-04 08:59
<input type="checkbox"/>	051	2010-06-04 08:45
<input type="checkbox"/>	050	2010-06-04 08:38
<input type="checkbox"/>	049	2010-06-03 17:22

**01 Schadensstelle mit Baggereinsatz**

Bezeichnung: \* 01 Schadensstelle mit Baggereinsatz

Status:  aktiv

Datum: \* 27.07.2010 14:28

Beschreibung: das sind alle Schadensstellen, an denen schweres Gerät eingesetzt ist

Aktenzahl (ELISA/ELAK): 2001010-KS/1030/456-2016

Operats-Nummer: 12-13-2016  Soforteinsatz angeordnet

OP angefordert  OP erhalten

Geschädigter: Name: Walter Mustermann  
Erreichbarkeit: 0664 / 123 456  
Anschrift: Am Buchberg 52  
PLZ/Gemeinde: 5700 Zell am See  
GSt.-Nr. / KG:

Katastrophe festgestellt / ausgerufen:

Geschätzter Zeitaufwand: Personentage  
Geschätzter Schaden: EUR (€)

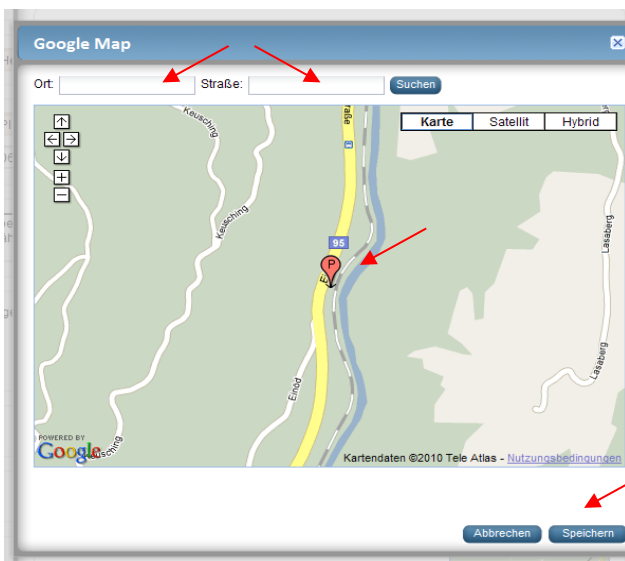
Ort:  501 Salzburg-Stadt Bezirk  
 502 Tennenoau Bezirk

Angelegt 2010-07-27 | 14:28 Michael Keller  
Letzte Änderung: 2016-03-09 | 09:17, 09:17 Herbert Reischl

### ACHTUNG:

orange hinterlegte Felder mit „\*“ sind Pflichtfelder, eine Eingabe ist unbedingt erforderlich!

Es wird hier die Schadensstelle mit Angabe der Daten über den Geschädigten, Aktenzahl, Operatsnummer, Grundstücksnummer sowie Soforteinsatz beschrieben, unter „Ort“ wird die Schadensstelle einem Bezirk oder einer Gemeinde zugeordnet, eine Verortung mit „Google Map“ mit nachfolgender Möglichkeit, die Schadensstelle auf der Karte darzustellen („Lage-darstellung“) erfolgt im untersten Bereich.



### ACHTUNG:

Nach Erstellung der Schadensstelle (wie gerade beschrieben) gelangt man wieder in die Maske „Protokolleintrag erstellen“. Hier muss unbedingt durch „Ankreuzen“ der gerade erstellten Schadensstelle eine Zuordnung zu dem Protokolleintrag hergestellt werden. Ausstieg mit „Speichern und beenden“.

Jeder User, der berechtigt ist, einen Protokolleintrag zu erstellen, kann auch eine Schadensstelle anlegen!

### Praxishinweise:

- Bei einer höheren Anzahl von Schadensstellen bei der Benennung mit aufsteigender Nummer beginnen (01 Kleinsölk, Breitlahnalm + ev. GZ / 02 Mitterberg, Wasserversorgung + ev. GZ etc.), ein Vorteil liegt auch darin, dass die Gesamtanzahl jederzeit ersichtlich ist.
- Sind mehr als 100 Schadensstellen zu erwarten, die oben angeführte Nummerierung mit 001 etc durchführen.
- Für Protokolleinträge, die sich auf das Gesamtereignis beziehen (z. B. Lage-meldungen, Berichte über Einsatzbesprechungen, Wetterprognosen etc.) und keiner einzelnen Schadensstelle zugeordnet werden können, könnte eine „Pseudo-Schadensstelle“, „allgemeine Lage“ angelegt werden.
- In der Regel wird bei Erstellung des Protokolleintrages die Schadensstelle definiert, es empfiehlt sich, die Daten für „Bezeichnung“ und „Beschreibung“ über die Kopierfunktion einzufügen.
- Zur exakten Verortung mit Google Map wäre das Bekanntsein einer Adresse erforderlich, die bei Einsätzen im Gelände oftmals nicht vorliegt. Hier wird eine exakte Verortung sehr schwer möglich sein (Pin einfach in das Gemeindegebiet setzen).

21

Das Anlegen von Schadensstellen über die Maske „Lagen/Großereignisse“ erfolgt analog zu den hier ersichtlichen Ausführungen.

## Ein Ausdruck der Informationen über alle Schadensstellen:

(Schadensstellenbeschreibungen) kann wie folgt beschrieben über zwei Funktionen durchgeführt werden.

- 1.) Startseite, „Schadensstellen“ wählen und in der geöffneten Maske durch „Ankreuzen“ einer bzw. mehrerer Schadensstellen kann über den Button „Schadensstellen anzeigen“ eine Druckansicht generiert werden.

The screenshot shows the 'Schadensstellen' (Damage Locations) page in the ETB-KAT. Einsatztagebuch Katastrophenschutz application. The page displays a table of damage locations with columns for ID, Datum / Zeit, Titel, Sofort-Einsatz, Operats-Nr., OP. angef., OP. erhalten, Aktenzahl (ELIS/43/LAK), and Geschädigter / Anschrift. A red arrow points to the 'Schadensstellen anzeigen' button at the bottom right of the table.

ID	Datum / Zeit	Titel	Sofort-Einsatz	Operats-Nr.	OP. angef.	OP. erhalten	Aktenzahl (ELIS/43/LAK)	Geschädigter / Anschrift
060	2016-03-11 11:42	00 Breitlanmuur	ja	125b15	nein	ja	200101-KS/2163/125-2016	Susi Föhlich, Tweng 156, 5412 Obertauern
059	2010-07-27 14:28	01 Schadensstelle mit Baggerinsatz	ja	12-13-2016	ja	nein	2001010-KS/1030/456-2016	Walter Mustermann, Am Buchberg 52, 5700 Zell am See
057	2010-06-07 15:37	59 Vorderrettenbach, Leogang	nein		nein	nein		
056	2010-06-05 08:30	58 Schratteckgraben, Leogang	nein		nein	nein		
055	2010-06-04 09:40	55 Watschgraben - Saladeralpas, Piesendorf	nein		nein	nein		
054	2010-06-04 09:38	56 Vermurung Brandstättgraben, Fusch	nein		nein	nein		
053	2010-06-04 09:27	54 Dientnerbach, Dienten	nein		nein	nein		
052	2010-06-04	53 Alnweg vermut.	nein		nein	nein		
012	2010-06-03 06:30	13 SAG-Siedlung, Lend	nein		nein	nein		
011	2010-06-03 06:30	12 Hintersee Gemeindestraße, Mittersill	nein		nein	nein		
024	2010-06-03 02:30	25 Leoganger Ache, Leogang	nein		nein	nein		
013	2010-06-03 01:50	14 Champingplatz, St. Martin	nein		nein	nein		

22

- 2.) Startseite, „Lagen/Großereignisse“, danach die Lage aktivieren. Im Bereich „Schadensstellen“ gibt es die Funktion „Alle Schadensstellen anzeigen/drucken“.

The screenshot shows a report page with the following details:

- Gemeldet von:** Herr Max Mustermann **Datum:** 2010-11-18 | 09:32 Kontakt: 0664 123456
- Aufgenommen von:** Michael Keller **Datum:** 2010-11-19 | 10:38
- Kategorie(n):** Hochwasser
- Beschreibung:** 2010-11-18 Testlage Hochwasser Bez. Hartberg: Nach den stundenlangen Regenfällen der letzten Tage kam es in der Gemeinde Pinggau zu zahlreichen Überflutungen, die FF ist im Dauereinsatz, derzeit sind ca. 100 Häuser betroffen.
- Gemeldet von:** Herr Max Mustermann (Bgmst von Pinggau) 0664 123456
- Datum Meldung:** 2010-11-18 | 09:32
- Behördliche Leitung:** Max Wiesenhofer
- Regionszuordnung:** 60706 Friedberg, 60721 Pinggau, 60736 Schäftern
- Schadensstellen:** 01 Gemeinde Pinggau, Rulschunung, 03 Überflutung der Straßen in ... [02 Friedberg Keller allgemeine Lagesituation](#)
- Alle Schadensstellen anzeigen/drucken** [Karte der Schadensstellen](#)
- Protokolleinträge:**
  - 1 ETB ist aktiv 2010-11-18 | 09:47
  - 2 Stab der BH wurde im Keller in den Seminarräumen eingerichtet 2010-11-18 | 10:05
  - 3 Schreibdienst für die BH HB wird benötigt 2010-11-18 | 10:07
  - 4 Kellerüberflutungen in Friedberg 2010-11-18 | 10:49
  - 5 Überflutung der Straßen in Friedberg 2010-11-22 | 13:56
  - 6 Überflutungen der Straßen in Pinggau 2010-11-22 | 14:06
- Sammler:** 81 S1 Personal HW HR [Michael Keller](#)  
82 S2 [Bianca PAAR](#)

## Lagekarte (einfache Lagedarstellung):

Voraussetzung dafür, dass die Schadensstellen auf einer Karte dargestellt werden können, ist die Verortung der Schadensstelle wie zuvor beschrieben.

Im Wesentlichen gibt es drei Möglichkeiten der Darstellung:

- alle Schadensstellen anzeigen:  
Auswahl über die Oberfläche „Lagen/Großereignisse“



Datum Meldung: 2010-11-18 | 09:32

Behördliche Leitung: Max Wiesenhofer

Regionszuordnung: 60706 Friedberg  
60721 Pinzgau  
60736 Schäftern

Schadensstellen: [01 Gemeinde Pinzgau, Rutschun...](#) [02 Friedberg Keller](#)  
[03 Überflutung der Straßen in ...](#) [allgemeine Lagesituation](#)

[Alle Schadensstellen anzeigen/drucken](#) [Karte der Schadensstellen](#)

Protokolleinträge:

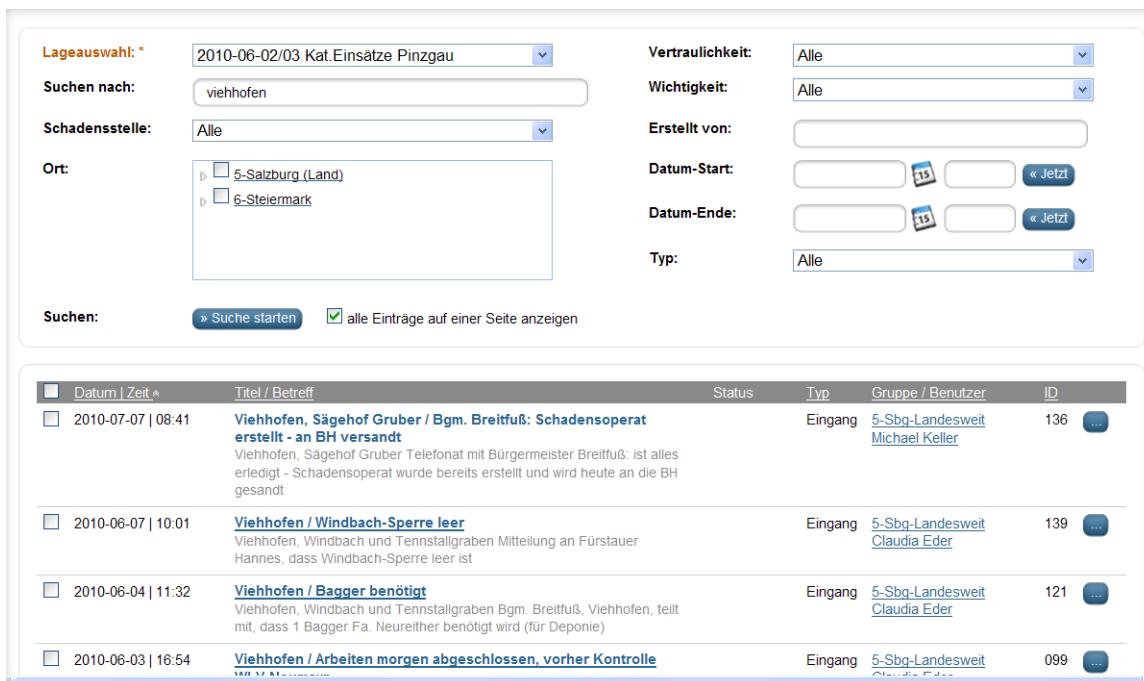
1	<a href="#">ETB ist aktiv</a>	2010-11-18   09:47
2	<a href="#">Stab der BH wurde im Keller in den Seminarräumen eingecheckt</a>	2010-11-18   10:05
3	<a href="#">Schreibdienst für die BH HB wird benötigt</a>	2010-11-18   10:07
4	<a href="#">Kellerüberflutungen in Friedberg</a>	2010-11-18   10:49
5	<a href="#">Überflutung der Straßen in Friedberg</a>	2010-11-22   13:56
6	<a href="#">Überflutungen der Straßen in Pinzgau</a>	2010-11-22   14:06

Sammler:

81	<a href="#">S1 Personal HW HB</a>	<a href="#">Michael Keller</a>
82	<a href="#">S2</a>	<a href="#">Blanca PAAR</a>

23

- einige ausgewählte Schadensstellen anzeigen:  
Auswahl über „Protokolleinträge“, Abfrage der erforderlichen Protokolleinträge



Lageauswahl: \* 2010-06-02/03 Kat.Einsätze Pinzgau

Suchen nach: viehhofen

Schadensstelle: Alle

Ort:  5-Salzburg (Land)  6-Steiermark

Vertraulichkeit: Alle

Wichtigkeit: Alle

Erstellt von:

Datum-Start:

Datum-Ende:

Typ: Alle

Suchen:   alle Einträge auf einer Seite anzeigen

Datum   Zeit	Titel / Betreff	Status	Typ	Gruppe / Benutzer	ID
2010-07-07   08:41	<b>Viehhofen, Sägehof Gruber / Bgm. Breitfuß: Schadensoperat erstellt - an BH versandt</b> Viehhofen, Sägehof Gruber Telefonat mit Bürgermeister Breitfuß: ist alles erledigt - Schadensoperat wurde bereits erstellt und wird heute an die BH gesandt		Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Michael Keller</a>	136
2010-06-07   10:01	<b>Viehhofen / Windbach-Sperre leer</b> Viehhofen, Windbach und Tennstallgraben Mitteilung an Fürstauer Hannes, dass Windbach-Sperre leer ist		Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Claudia Eder</a>	139
2010-06-04   11:32	<b>Viehhofen / Bagger benötigt</b> Viehhofen, Windbach und Tennstallgraben Bgm. Breitfuß, Viehhofen, teilt mit, dass 1 Bagger Fa. Neureither benötigt wird (für Deponie)		Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Claudia Eder</a>	121
2010-06-03   16:54	<b>Viehhofen / Arbeiten morgen abgeschlossen, vorher Kontrolle</b>		Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Claudia Eder</a>	099

Hier können beispielsweise die Schadensstellen zu einem Begriff bzw. alle Schadensstellen einer Gemeinde herausgefiltert und dargestellt werden.

Markieren der gewünschten Protokolleinträge durch Einzelauswahl oder gesamt (in der Überschriftzeile).

**Protokolleinträge**

Lageauswahl: 2010-06-02/03 Kat. Einsätze Pinzgau

Suchen nach: viehhofen

Schadensstelle: Alle

Ort:  5-Salzburg (Lang)  6-Steiermark

Vertraulichkeit: Alle

Wichtigkeit: Alle

Erstellt von:

Datum-Start:

Datum-Ende:

Typ: Alle

Suchen:   alle Einträge auf einer Seite anzeigen

<input checked="" type="checkbox"/>	Datum   Zeit	Titel / Betreff	Status	Typ	Gruppe / Benutzer	ID
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-07-07   08:41	<a href="#">Viehhofen, Sägehof Gruber / Bgm. Breituß: Schadensoperat erstellt - an BH versandt</a> Viehhofen, Sägehof Gruber Telefonat mit Bürgermeister Breituß, ist alles erledigt - Schadensoperat wurde bereits erstellt und wird heute an die BH gesandt		Eingang	5-Sbg-Landesweit Michael Keller	136
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-07   10:01	<a href="#">Viehhofen / Windbach-Sperre leer</a> Viehhofen, Windbach und Tennstalgraben Mitteilung an Fürstauer Hannes, dass Windbach-Sperre leer ist		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	139
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-04   11:32	<a href="#">Viehhofen / Bagger benötigt</a> Viehhofen, Windbach und Tennstalgraben Bgm. Breituß, Viehhofen, teilt mit, dass 1 Bagger Fa. Neureither benötigt wird (für Deponie)		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	121

Danach Auswahl „Google Map“ Anzeige Schadensstellen

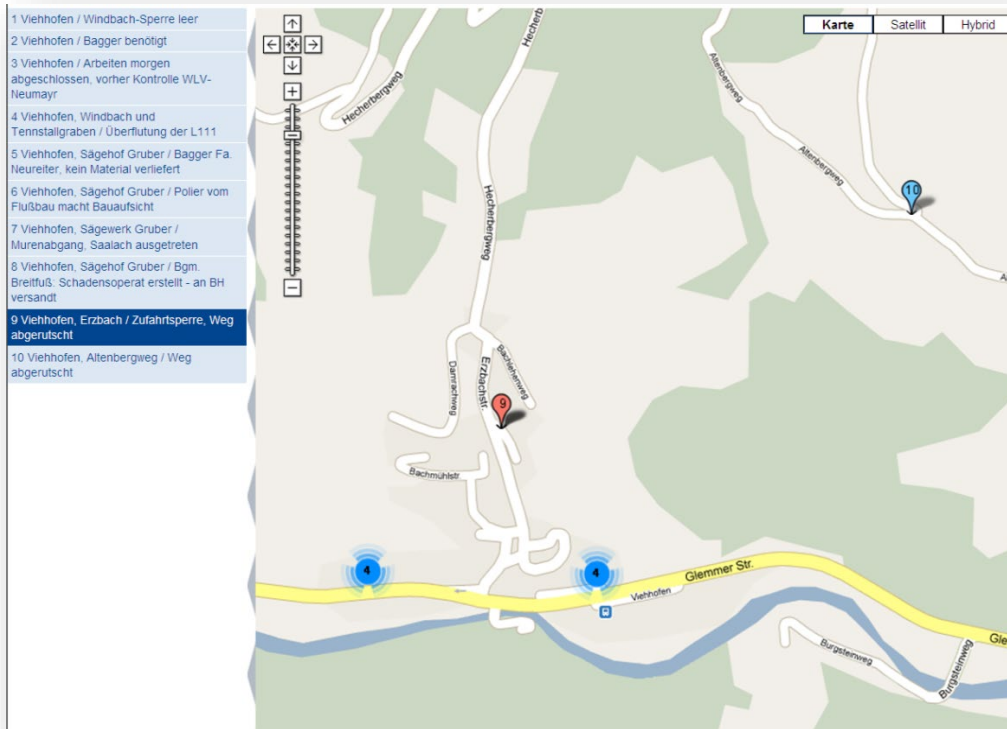
<input type="checkbox"/>	2010-06-03   10:00	<a href="#">Viehhofen, Altenbergweg / Weg abgerutscht</a> Viehhofen, Altenbergweg Weg abgerutscht, kein Soforteinsatz, Abwicklung über Schadensoperat		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	090
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-03   16:49	<a href="#">Viehhofen, Sägehof Gruber / Bagger Fa. Neureiter, kein Material geliefert</a> Viehhofen, Sägehof Gruber 1 Bagger Fa. Neureiter 30 t, es wird kein Material geliefert		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	096
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-03   15:12	<a href="#">Viehhofen, Erzbach / Zufahrtssperre, Weg abgerutscht</a> Viehhofen, Erzbach Unter Zufahrt Erzbach Sperre, Weg abgerutscht, landwirtschaftlicher Weg vom Anwesen des W. Rettenwander, Sanierung allenfalls über Schadensoperat, kein Soforteinsatz		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	088
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-03   11:07	<a href="#">Viehhofen, Sägehof Gruber / Polier vom Flußbau macht Bauaufsicht</a> Viehhofen, Sägehof Gruber Polier vom Flußbau macht Bauaufsicht		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	043
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-03   09:45	<a href="#">Viehhofen, Sägewerk Gruber / Murenabgang, Saalach ausgetreten</a> Viehhofen, Sägewerk Gruber Murenabgang, Saalach kurzzeitig ausgetreten Soforteinsatz: 1 Bagger Firma Neureiter ab 10:30 Uhr		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	033
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-06-03   08:47	<a href="#">Viehhofen, Windbach und Tennstalgraben / Überflutung der L111</a> Viehhofen, Windbach und Tennstalgraben Überflutung der L111, Sperrraum durch WLV, Sofortmaßnahmen: 1 LB Fa. Neureiter		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	017

Aktionen:

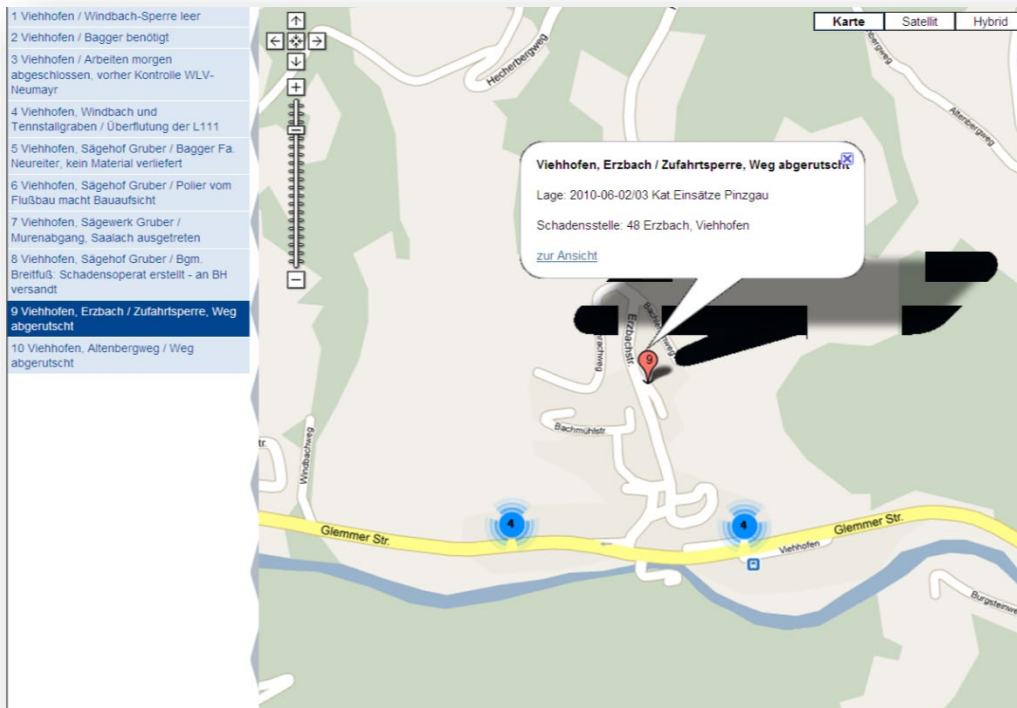
Vertraulichkeit ändern auf

In Sammelmappe einfügen





Durch Anklicken des Polygons erscheint (wie unten ersichtlich) eine Information zur Schadensstelle. In weiterer Folge kann aus dieser Maske/Ansicht der Protokolleintrag angezeigt und bearbeitet werden (anklicken von „zur Ansicht“).



- **eine einzelne Schadensstelle anzeigen:**  
Aufrufen eines maßgeblichen Protokolleintrages,  
Anklicken von „Karte der Schadensstelle“

26

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > Ansicht Protokolleintrag

### Ansicht Protokolleintrag

**Optionen:**

Format:   Bilder groß anzeigen

[Bearbeiten](#) [Druckansicht](#) [PDF-Export](#) [Aktualisieren](#)

[Zu Sammler hinzufügen ein-/ausblenden](#)

---

**Viehhofen, Sägehof Gruber / Bgm. Breitfuß: Schadensoperat erstellt - an BH versandt**

**Zu Lage:** [2010-06-02/03 Kat.Einsätze Pinzgau](#) **Status:** Angelegt: 2010-07-02 | 08:51 [Claudia Eder](#)  
Letzte Änderung: 2010-07-28 | 08:45 [Michael Keller](#)

**Gemeldet von:** Irmgard Kettner **Datum:** 2010-07-07 | 08:41

**Aufgenommen von:** Claudia Eder **Datum:**

**Beschreibung:** Viehhofen, Sägehof Gruber  
Telefonat mit Bürgermeister Breitfuß: ist alles erledigt. Schadensoperat wurde bereits erstellt und wird heute an die BH gesandt

**Schadensstellen:** [30 Sägehof Gruber, Viehhofen](#)  
[Karte der Schadensstellen](#)



#### Allgemeine Information zu den Lagekarten:

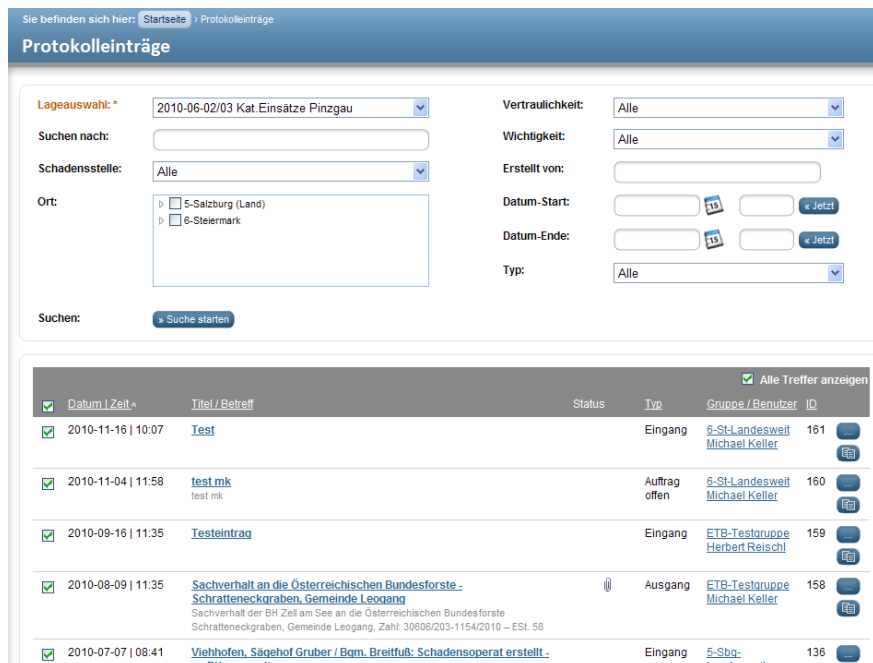
Über „Datei“ „drucken“ ist eine Ausgabe der auf der dargestellten Seite ersichtlichen Lagekarte möglich!

## 6. Analysen, Abfragen, Ausdruck innerhalb eines Ereignisses

### 6.1. Abfragen über „Protokolleinträge“



27



Hier können sämtliche Filterparameter gesetzt werden.

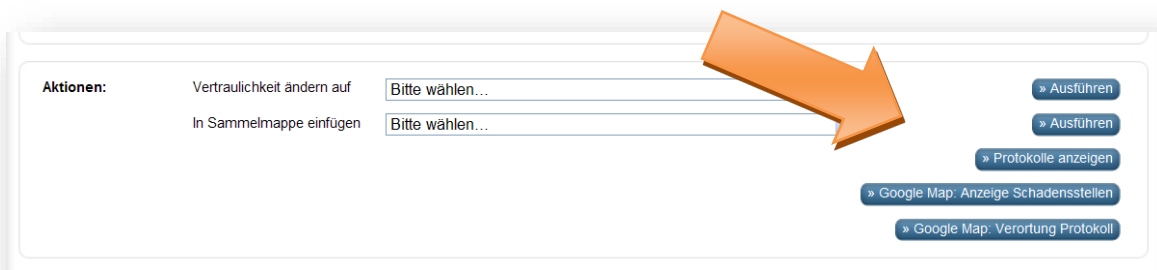
Eine Suche ist möglich nach:

- **Begriffen** (Freitextsuche) unter „Suchen nach“ - im obigen Bild zB Viehhofen: hier werden Protokolleinträge angezeigt, die im Titel/Betreff diesen Begriff beinhalten
- **Schadensstelle** - alle zugeordneten Einträge zu einer einzelnen Schadensstelle
- **Ort**, somit nach allen Einträgen, die über eine Schadensstelle einer Georegion (Land, Bezirk, Gemeinde) zugeordnet sind
- **Vertraulichkeit** - alle Protokolleinträge können auch nach Vertraulichkeitsstufe ausgegeben werden.
- Zur Verfügung stehen: Gruppe intern (BOS oder Behörde), Gruppe offen (BOS oder Behörde), pressetauglich/Öffentlichkeit

- **Wichtigkeit:**
- Zur Verfügung stehen: 1-Niedrig, 2-Standard, 3-Hoch; (bei der Eingabe steht jeder Protokolleintrag automatisch auf Stufe 2-Standard); beim Status 3-Hoch wird übrigens der Betreff des Protokolleintrages mit einem sichtbaren Rufzeichen gekennzeichnet!
- **Ersteller:** unter „erstellt von“ wird der Name des Ersteller angeführt
- **zeitlicher Eingrenzung** unter Datum (Start/Ende)
- **Typ** (Alle, Eingang, Ausgang, Auftrag offen, Auftrag erledigt)

## 6.2. Ausdruck

28 Das unter dem Punkt 6.1. erlangte Ergebnis kann natürlich auch ausgedruckt werden. Dazu müssen alle oder einzelne Protokolleinträge des Suchergebnisses durch Anhaken aktiviert werden, danach wählt man „Protokolle anzeigen“



Man gelangt in die nächste Ansicht, die die ausgewählten Protokolleinträge bereits strukturiert anbietet.

Alle vorhandenen Protokolleinträge können strukturiert ausgedruckt werden (Maßnahmenliste in Papierform).

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Protokolleinträge](#) > [Ansicht Protokolleinträge](#)

### Ansicht Protokolleinträge

**Optionen:**

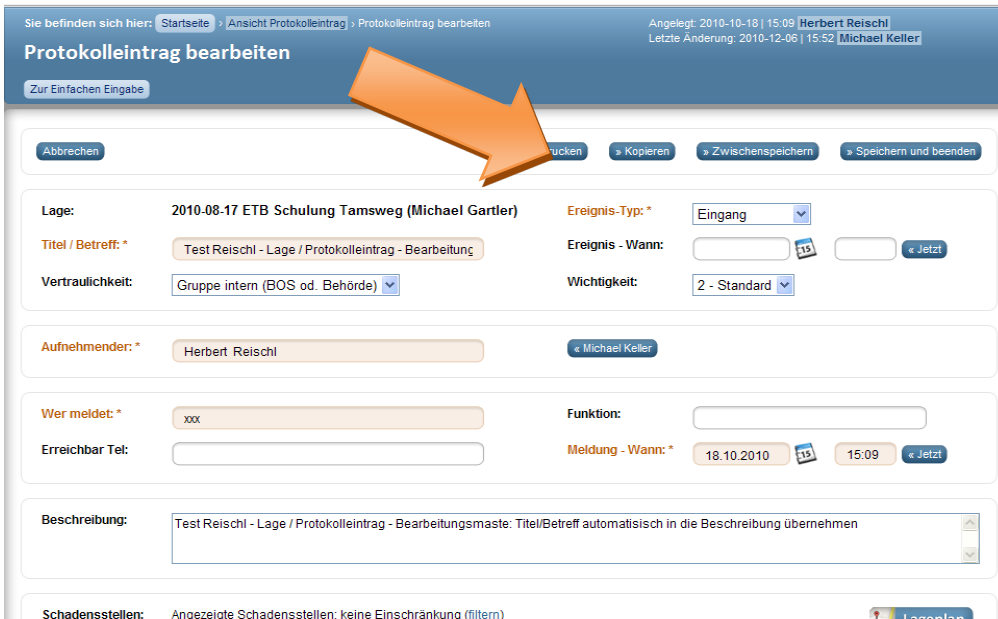
Format:  [Druckansicht](#) [PDF-Export](#) [Aktualisieren](#)  
[Zu Sammler hinzufügen ein-/ausblenden](#)

Standard  
 Standard mit Details  
 chronologisch gesamt  
 chronologisch nach Lagen  
 chronologisch nach Schadensstellen

**Protokolleinträge**  
(Gruppierung nach Lagen)

Meldung wann	Meldung von	Aufnehmender	Beschreibung	Typ
Lage 2010-06-02/03 Kat. Einsätze Pinzgau				
09.08.2010 11:35	OAR Kurt Reiter	Hannelore Wallner	Sachverhalt an die Österreichischen Bundesforste - Schratteckgraben, Gemeinde Leogang Sachverhalt der BH Zell am See an die Österreichischen Bundesforste Schratteckgraben, Gemeinde Leogang, Zahl: 30606/203-1154/2010 - Est. 58	Ausgang
07.07.2010 08:41	Irmgard Kettner	Claudia Eder	Viehhofen, Sägehof Gruber / Bgm. Breitfuß: Schadensoperat erstellt - an BH versandt Viehhofen, Sägehof Gruber Telefonat mit Bürgermeister Breitfuß: ist alles erledigt - Schadensoperat	Eingang

Einzelne Protokolleinträge werden nach der Erstellung über die Funktion „Drucken“ in der Eingabemaske zu Papier gebracht.



Sie befinden sich hier: Startseite > Ansicht Protokolleintrag > Protokolleintrag bearbeiten

Angelegt: 2010-10-18 | 15:09 Herbert Reischl  
Letzte Änderung: 2010-12-06 | 15:52 Michael Keller

### Protokolleintrag bearbeiten

Zur Einfachen Eingabe

Abbrechen Drucken Kopieren Zwischenspeichern Speichern und beenden

Lage: 2010-08-17 ETB Schulung Tamsweg (Michael Gartler) Ereignis-Typ: Eingang  
Titel / Betreff: Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitung Ereignis - Wann: < Jetzt  
Vertraulichkeit: Gruppe intern (BOS od. Behörde) Wichtigkeit: 2 - Standard

Aufnehmender: Herbert Reischl Michael Keller

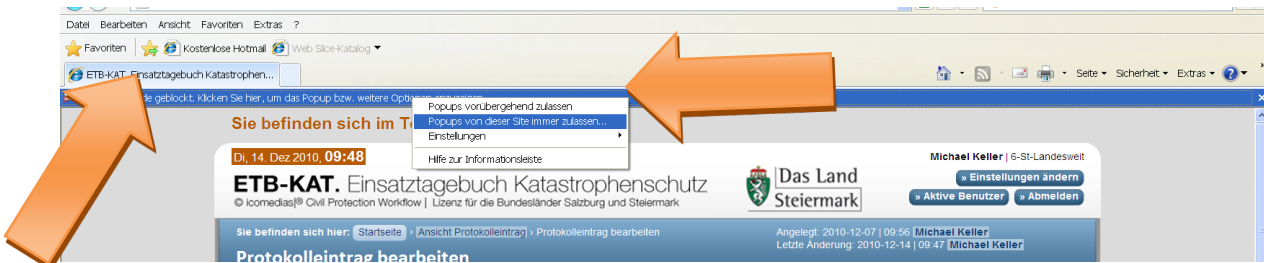
Wer meldet: xxx Funktion:  
Erreichbar Tel: Meldung - Wann: 18.10.2010 15:09 < Jetzt

Beschreibung: Test Reischl - Lage / Protokolleintrag - Bearbeitungsmaste: Titel/Betreff automatisch in die Beschreibung übernehmen

Schadensstellen: Angezeigte Schadensstellen: keine Einschränkung (filtern)

29

Hier kann es allerdings zu folgender Meldung kommen (siehe unten):  
„Ein Popup wurde geblockt . Klicken Sie hier, um das Popup bzw. weitere Optionen anzuzeigen.“  
In diese Meldung klicken und „Popups von dieser Seite immer zulassen“ auswählen.



### 6.3. Sammelmappen mit Protokolleinträgen aus verschiedenen Lagen beschicken

Sammelmappen können auch mit Protokolleinträgen aus verschiedenen Ereignissen/Lagen generiert werden.

Bei Auswahl der entsprechenden Protokolleinträgen (siehe Punkt 6.1)

<input checked="" type="checkbox"/>	2010-05-18   10:30	<a href="#">Lawinabgang im Bezirk Lungau</a> 1. Lage: a Schadenslage: • Durch die Schneefälle der letzten Tage und das warme Wetter des heutigen Tages, sind in den letzten 45 Minuten drei Lawinen im Lungau abgegangen. • ... um ca. 9.25 Uhr hat eine Nassschneelawine im Raum Hintermuhr/Jedl die...	Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Herbert Reischl</a>	001	...
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-05-18   10:30	<a href="#">Bezirkseinsatzstab Tamsweg arbeitsbereit</a> Arbeit aufgenommen	Eingang	<a href="#">5-Sbg-Landesweit</a> <a href="#">Herbert Reischl</a>	010	...
<input checked="" type="checkbox"/>	2010-05-18   10:05	<a href="#">Test Anlage Schadensstelle</a> Test Anlage Schadensstelle	Eingang	<a href="#">5-Sbg-ETB-Schulung</a> 18.5.2010 <a href="#">Michael Gartler</a>	012	...

**Aktionen:**


Vertraulichkeit ändern auf  » Ausführen

In Sammelmappe einfügen  » Ausführen

» Protokolle anzeigen

» Google Map: Anzeige Schadensstellen

» Google Map: Verortung Protokoll



In Sammelmappe einfügen (Ziel auswählen), danach „Ausführen“

Meldung wann	Meldung von	Aufnehmender	Beschreibung	Typ
<b>Testsammler Reischl</b> (Gruppierung nach Lagen)				
Lage 2010-06-02/03 Kat.Einsätze Pinzgau				
03.06.2010 08:38	Michael Rieder	Herbert Reischl	Leogang, Schwarzleo, Weg weggerissen, Häuser gefährdet	Eingang
03.06.2010 08:45	Michael Rieder	Claudia Eder	Weißbach, B 311 Überflutung an vier Stellen zwischen Diesbachbauer und Frohnwies, Totoalsperre	Eingang
03.06.2010 08:48	Michael Rieder	Claudia Eder	Saalbach, Lengauer Hof Hochwasser kein von Bezirkshauptmannschaft Zell am See angeordneter Soforteinsatz: 1 Bagger Fa. Winter über Auftrag Bürgermeister im Einsatz	Eingang
03.06.2010 16:59	Hannes Schernthaner	Claudia Eder	Maishofen, Wieselreitbach kein weiterer Soforteinsatz	Eingang
07.06.2010 13:30	Michael Rieder	Claudia Eder	Leogang, Schwarzleo Besichtigung durch den Einsatzleiter: Weg in das Schwarzleotal wurde an 10 Stellen komplett weggerissen, Wiederbefahrbarkeit wurde mittlerweile hergestellt.	Eingang
07.06.2010 16:27	OAR Reiter	Claudia Eder	Dienten, Dientnerbach kein Soforteinsatz	Eingang
Lage Lawinenlage 26.01.2010				
26.01.2010 13:35	PI Tamsweg	S2 Land Salzburg	Landwirtschaftliches Gebäude nahe B99 zerstört. Mehrere Tiere verschüttet, 2 tot. Keine Personen unter der Lawine. FF Tweng alarmiert. Katschbergstraße tangiert ?	Eingang

In dieser Weise kann ein Sammler mit Protokolleinträgen aus verschiedenen Lagen generiert werden.

## 6.4. Suchergebnisse über Eingabedisziplin

- Auftrag offen/Auftrag erledigt: Generell sollten offene Protokolleinträge den Status „Auftrag offen“ aufweisen. Wurden diese erledigt, ist der jeweilige Protokolleintrag nochmals aufzurufen und der Status auf „Auftrag erledigt“ zu ändern.
- Im Titel/Betreff jedes Protokolleintrages kann nach Begriffen gesucht werden; hier können somit einheitliche Suchkriterien (z. B. ÖBH) eingetragen werden. Wenn zB alle Einträge gefunden werden sollen, die durch das ÖBH erstellt wurden, müssen alle diese Einträge im Betreff „ÖBH“ stehen haben.

## 6.5. Nachbearbeiten von bestehenden Protokolleinträgen

Im Einsatzfall kann es vorkommen, dass man nachträglich bestehende Eingaben in mehreren Protokolleinträgen abändern oder überarbeiten muss (z. B. einheitliche Schreibweise, Einfügen einer GZ etc.).

Um nicht immer wieder auf die Startseite zu gelangen und effizient vorgehen zu können, ist folgende Vorgangsweise anzuwenden:

- Einstieg über „Lagen/Großereignisse“, Auswahl und Aktivieren der betreffenden Lage
- hier können nun die aufgelisteten Protokolleinträge aufgerufen und bearbeitet werden.
- Nach Beendigung der Korrektur eines Protokolleintrages ist „Zwischenspeichern“ und danach „Ansicht Lage“ zu drücken. In der Folge kommt man wieder in die „Lagebeschreibung“ und kann den nächsten Eintrag bearbeiten.

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Lagen/Großereignisse](#) > [Ansicht Lage](#) > [Ansicht Protokolleintrag](#) > Protokolleintrag bearbeiten

Angelegt: 2010-06-25 | 11:22 | [Herbert Reischl](#)  
Letzte Änderung: 2010-06-25 | 11:39 | [Herbert Reischl](#)

### Protokolleintrag bearbeiten

[Zur Erweiterten Eingabe](#)

[Abbrechen](#) [Zwischenspeichern](#) [Speichern und beenden](#)

Lage: 2010-06-02/03 Kat.Einsätze Pinzgau

Titel / Betreff: Murenabgang auf L 216

Ereignis-Typ: Eingang

Ereignis - Wann:    [Jetzt](#)

Aufnehmender: Herbert Reischl [Michael Keller](#)

## 6.6. Nachbearbeiten von bestehenden Schadensstellen

Ebenso kann es notwendig sein, bestehende Schadensstellen nachträglich zu überarbeiten. Dies erfolgt am sinnvollsten über die „Lage“ im Bearbeitungsmodus.

## 6.7. Beschreibung Dashboard

Das Dashboard ist eine Schnellübersicht entweder zu einer oder mehreren Lagen zur Darstellung der aktuellsten Protokolleinträge. Aber auch dafür, dass nur jene Daten, die für den Bearbeiter relevant sind, herausgefiltert werden können.

32 Das System aktualisiert die Ansicht im 60-Sekunden-Rhythmus.

Jene Einträge, die in den letzten 15 Minuten bearbeitet oder angelegt wurden, werden akzentuiert (orange hinterlegt) hervorgehoben.

The screenshot shows a dashboard with a search filter section and a table of incident entries. The search filter section includes a button to hide search parameters, a location selection dropdown (currently set to '2010-06-02/03 Kat. Einsätze Pinzgau'), a search input field, a damage location dropdown (set to 'Alle'), and a location selection area with checkboxes for '5-Salzburg (Land)' and '6-Steiermark'. On the right, there are dropdowns for 'Sammler', 'Vertraulichkeit', and 'Wichtigkeit', all set to 'Alle'. There are also date range pickers for 'Datum-Start' and 'Datum-Ende' with '15' minute increments and 'Jetzt' buttons, and a 'Typ' dropdown set to 'Alle'. A 'Suchen' button is at the bottom left of the filter section. The table below has columns for 'Datum | Zeit', 'Titel / Betreff', 'Status', 'Typ', 'Gruppe / Benutzer', and 'ID'. It contains three entries, each with a blue header and orange background for the first row of each entry.

Datum   Zeit	Titel / Betreff	Status	Typ	Gruppe / Benutzer	ID
2010-06-04   11:32	<b>Viehhofen / Bagger benötigt</b> Viehhofen, Windbach und Tennstalgraben Bgm. Breitfuß, Viehhofen, teilt mit, dass 1 Bagger Fa. Neureither benötigt wird (für Deponie)		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	121
2010-06-03   19:21	<b>Bramberg, Mühlbachtal / LB Fa. Stöckl genehmigt</b> Bramberg, Mühlbachtal 1 LB Fa. Stöckl genehmigt		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	108
2010-06-03   18:55	<b>Lagebesprechung Feuerwehrhaus Leogang, Bericht</b> Lagebesprechung 3.6.2010 - 18:00 Uhr, Feuerwehrhaus Leogang: Grundsätzlich wird festgehalten, dass für morgen (4.6.2010) die gleichen Geräte im Einsatz sind wie heute. Für die Deponie wird ein zusätzlicher 27 l-Bagger der Firma Hasenauer disponiert...		Eingang	5-Sbg-Landesweit Claudia Eder	106

Mit der Funktion „Suchparameter ausblenden“ erlangt man einen Vollbildmodus.



## 7. Das ETB in der Stabsarbeit

Wie schon in der Einleitung kurz erwähnt, ist das hier beschriebene Einsatztagebuch des behördlichen Katastrophenschutzes für die Arbeit im Stabsdienst konzipiert.

Die Meldesammelstelle wäre für die Erstellung und den Ausdruck der Protokolleinträge im ETB verantwortlich sowie das separate Führen des chronologischen Geschäftsbuches.

Folgende Arbeitsschritte (Geschäftsordnung des jeweiligen Stabes) werden empfohlen:

- alle aufgenommenen Protokolleinträge (Meldungen) werden ausgedruckt, mit dem „Auszeichnungsstempel“ versehen und die Einträge sodann stabsdienstlich bearbeitet, in der Form, wie es bislang mit den händisch ausgefüllten Meldungsaufnahmeformularen passierte.
  - diese Meldungen sollten den Ereignis-Typ "Eingang" / "Ausgang" führen
  - die aufnehmende Stelle kann bei Vorliegen der Sammelmappe "ETB - Gesamt" und Schadensstellen bei eindeutiger Klarheit bereits direkt bei Erstellung des Protokolleintrages (Meldungsaufnahme) eine Zuordnung vornehmen
- der Ausdruck kommt zum Leiter der Stabsstelle, welcher die Zuordnung zu den einzelnen Sachbereichen (S1, S2, S3, S4, S5, S6) durchführt (Auszeichnung)
- S2 legt Schadensstellen an
- S3 legt Sammelmappe "ETB - Gesamt" (öffentlich) an
- alle anderen Sachgebiete können für sich eine eigene Sammelmappe zB S4 "ETB - Großgerät" (intern) anlegen
- bei Zuordnung eines Protokolleintrages zur Sammelmappe ETB-Gesamt hat das federführende Sachgebiet zu prüfen, ob dieser Eintrag bereits der jeweiligen Schadensstelle und dem "ETB-Gesamt" zugeordnet ist - sonst fehlende Zuordnung durchführen
- die Gesamtverantwortung für die Sammelmappe ETB-Gesamt, bleibt jedenfalls beim Sachgebiet S3

33

Die Sachbereichsverantwortlichen haben sodann über die Dashboard-Funktion die Möglichkeit, „ihren“ Sammler als Filter zu setzen (s. dazu das Bild im Kapitel 6.7.). Danach werden ihnen die maßgeblichen Beiträge ständig aktualisiert und dargestellt. Im Dashboard werden die Einträge der letzten 15 Minuten jeweils akzentuiert (in Form einer orangen Markierung) angezeigt.

**ERLEDIGUNG:** Jede Erledigung bzw. Beauftragung ist durch die Erstellung eines weiteren Protokolleintrages zu dokumentieren. Dieser Eintrag kann bis zu dessen Erledigung mit „Auftrag offen“ deklariert werden. In diesem Fall wird der maßgebliche Eintrag durch den Sachbereichsverantwortlichen nach der jeweiligen Erledigung nochmals aufgerufen und der Status auf „Auftrag erledigt“ abgeändert. Hier gebe es weiters die Möglichkeit, durch entsprechende Ergänzungen in der Beschreibung auf Erledigungs-Protokolleinträge Bezug zu nehmen.

## 8. Ereignis abschließen

The screenshot displays two overlapping windows from the ETB-KAT. Einsatztagebuch Katastrophenschutz application. The top window shows the 'Lagen/Großereignisse' overview page, and the bottom window shows the 'Lage / Großereignis administrieren' form.

**Overview Page (Top Window):**

- Header: Mi. 5. Mai 2010, 15:46; Herbert Reischl | 5-Sbg-Landesweit
- Page Title: ETB-KAT. Einsatztagebuch Katastrophenschutz
- Navigation: Sie befinden sich hier: Startseite > Lagen/Großereignisse
- Form Fields: Titel (empty), Status (radio buttons: alle, aktiv, nicht aktiv, abgeschlossen), Ersteller (Alle), Regionszuordnung (5-Salzburg (Land), 6-Steiermark)
- Buttons: Suche starten, Neue Lage anlegen
- List: Table with columns ID, Aktion, Titel. Row 002: bearbeiten, Lawinlage 26.01.2010
- Buttons: Zusammenziehen

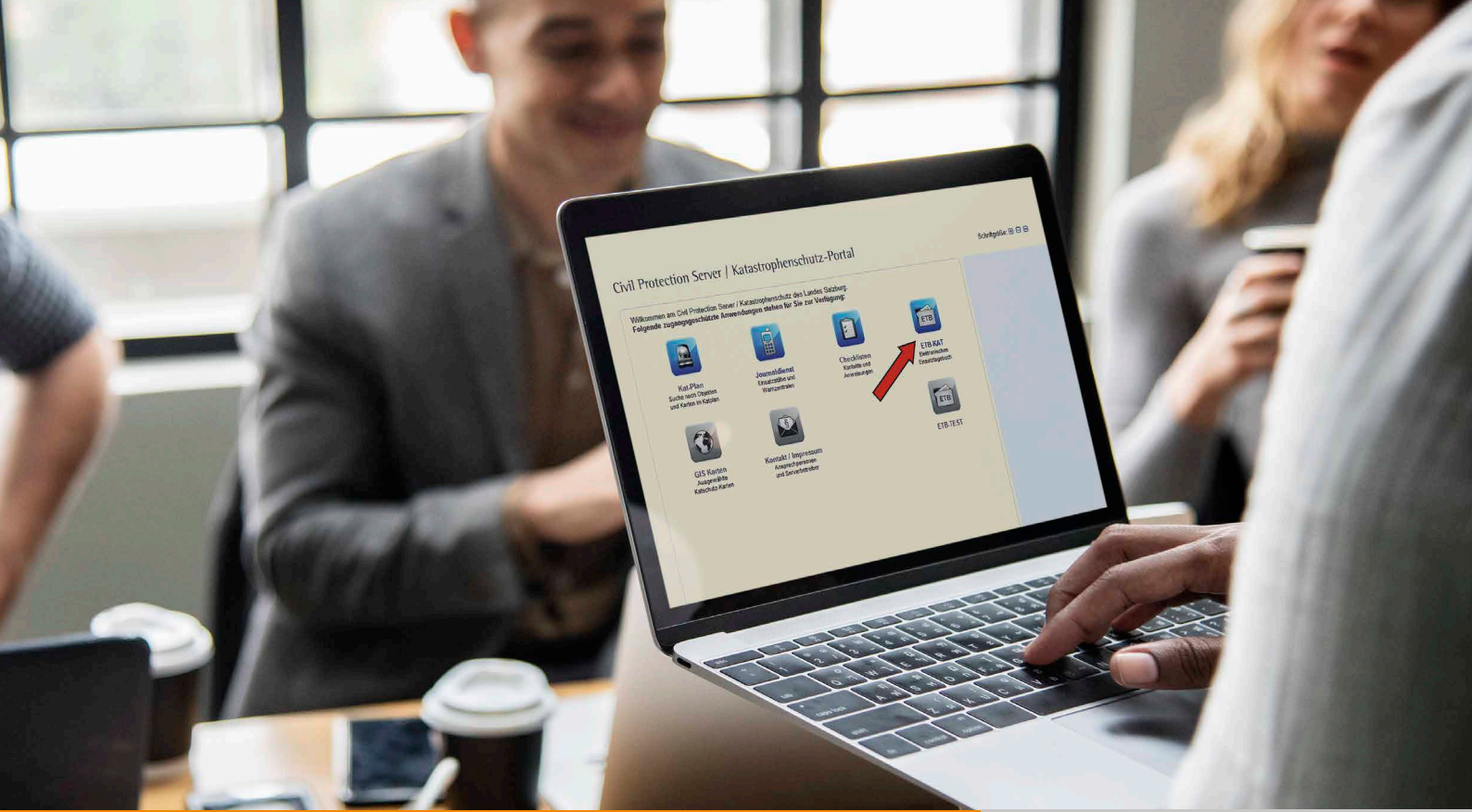
**Administration Form (Bottom Window):**

- Header: Mi. 5. Mai 2010, 15:52; Herbert Reischl | 5-Sbg-Landesweit
- Page Title: ETB-KAT. Einsatztagebuch Katastrophenschutz
- Navigation: Sie befinden sich hier: Startseite > Lagen/Großereignisse > Lage / Großereignis administrieren
- Form Fields: Titel (\*): Lawinlage 26.01.2010; Status (dropdown: Aktiv, inaktiv, **Abgeschlossen**); Angelegt von (\*): S2 Land Salzburg; Wer meldet (\*): PI Tamsweg; Erreichbar Tel: 0591335160; Meldung - Wann (\*): 26.01.2010 13:35; Beschreibung: Lawinabgang in Obertauern, Tweng, Muhr.
- Buttons: Abbrechen, Zwischenspeichern, Speichern und beenden

35

Über „Lagen/Großereignisse“ in den Bearbeitungsmodus einsteigen und den Status auf „abgeschlossen“ setzen.

Ab diesem Zeitpunkt können keine weiteren Einträge zu dieser Lage eingetragen bzw. bestehende Einträge nicht mehr verändert werden.



**LAND  
SALZBURG**