

# Gutachten hochladen- Hilfe

## Hilfedokument

Salzburg, 25.11.2016

### Allgemeines

Das Wasser Informationssystem Salzburg (WIS) ermöglicht nun das Hochladen der Gutachten (nach und im Sinne des §134, Talsperren- Jahresberichte und -5-jährliche Überwachungsberichte) direkt durch den Begutachtenden. Die Gutachten werden in der Applikation direkt der begutachteten Anlage zugeordnet. Über im System hinterlegte Prozesse werden die betreffenden Behörden vom Eingang eines Gutachtens verständigt.

Hintergrund: Die Landesverwaltung verfolgt das Ziel der Volldigitalisierung. Die Gutachten werden von den Begutachtenden digital erstellt, somit ist der digitale Übertragungsweg und das Abspeichern die daraus folgende Konsequenz.

### Wer darf das

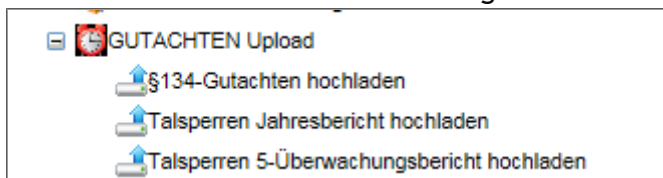
Die für die Erstellung und Vorlage derartiger Gutachten befähigten Personen. Voraussetzung ist das Zugangsrecht ins WIS (User mit Passwort, damit sind diese eindeutig authentifiziert) und die Rolle „Web-Gutachten uploaden“. Die Rolle wird auf Antrag vom WIS-Team vergeben.

Siehe auch:

[https://www.salzburg.gv.at/umweltnaturwasser\\_/Documents/anleitung\\_externes\\_benutzerrecht\\_wis\\_19012017.pdf](https://www.salzburg.gv.at/umweltnaturwasser_/Documents/anleitung_externes_benutzerrecht_wis_19012017.pdf)

### Wie geht das Hochladen

Die vorgegebenen Knoten im WIS differenzieren nach der Art der Gutachten, hinterlegt ist damit auch schon eine Einschränkung in der Auswahlliste der Anlagen [Anlage (WIS\_ID)].



**Gutachten hochladen**

Zuständige Behörde:	Bezirkshauptmannschaft Hallein, Wasserrechtsbehörde
Name des Gutachters:	
Aktenzahl bei der Behörde:	
Datum des Berichts:	
Bezeichnung der Anlage:	
Anlage (WIS-ID):	
Art des Gutachtens:	Paragraph 134 WRG Überprüfungen
Ergebnis gesamt:	in Ordnung
Gutachten (pdf):	Durchsuchen...
	Durchsuchen...

## Einschränkungen

Die Dokumente (Gutachten, Pläne) müssen als pdf-Dokumente zur Verfügung stehen, das Upload-Limit liegt pro Dokument bei 20 MB. Bitte allenfalls die Größe des pdf reduzieren. Bitte die Unterlagen möglichst zu einem pdf zusammenfassen.

## Wo muss das Gutachten-Hochladen aufsetzen für §134 Gutachten

Versorgungsanlagen-Trinkwasser:

<ul style="list-style-type: none"> <li>WG Harham, TWA             <ul style="list-style-type: none"> <li>Weberquelle</li> <li>engeres Schutzgebiet Weberquelle</li> <li>PN - QSS</li> <li>weiteres Schutzgebiet Weberquelle</li> <li>obere Raineralmquelle</li> <li>PN - QSS</li> </ul> </li> </ul>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>WG Harham, TWA</b></p> <p>WIS-ID: A1821463R161</p> <hr/> <p>Teil von:</p> <p>Typ: Versorgungsanlage Subtyp: Trinkwasser Status: besteht Seq:</p> <p>Sparte: Trinkwasserversorgung für eine Genossenschaft</p> </div>
---	--

Kläranlagen:

<ul style="list-style-type: none"> <li>ÖAV, Theodor-Körner-Hütte             <ul style="list-style-type: none"> <li>ÖAV, Theodor-Körner-Hütte, ARA                 <ul style="list-style-type: none"> <li>Antrag Theodor Körner Hütte Bauabschnitt 1</li> <li>Verrieselung</li> </ul> </li> <li>ÖAV, Theodor-Körner-Hütte, TWA                 <ul style="list-style-type: none"> <li>Antrag Theodor Körner Hütte Bauabschnitt 1</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>ÖAV, Theodor-Körner-Hütte, ARA</b></p> <p>WIS-ID: A2019785</p> <hr/> <p>Teil von: ÖAV, Theodor-Körner-Hütte</p> <p>Typ: Kläranlage Subtyp: Trockenklo und Grauwasserbehandlung Status: besteht Seq:</p> <p>Sparte: 3. AEV für kommunales Abwasser, Extremlagen</p> </div>
---	---

Kanalisation:

<ul style="list-style-type: none"> <li>GD Uttendorf, OK             <ul style="list-style-type: none"> <li>Antrag Erw. Gewerbegebiet Bauabschnitt 37</li> <li>Antrag Umbau Uttend. West Bauabschnitt 38</li> <li>Regenausleitung Manlitzbach</li> <li>Regenausleitung Uttendorferbach</li> <li>Stubachtal</li> <li>Zone 1, Ortsteil Litzldorf</li> <li>Zone 2, Ortsteil Köhnbichl</li> <li>Zone 3, Ortsteil Tobersbach</li> <li>Zone 4, Ortsteil Liebenberg</li> <li>Zone 5, Ortsteil Wirtenbach</li> <li>Zone 6, Ortsteil Stubachtal</li> <li>Zone 7, Ortskern West</li> <li>Zone 8, Ortskern Ost</li> </ul> </li> </ul>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>Zone 3, Ortsteil Tobersbach</b></p> <p>WIS-ID: A10771671</p> <hr/> <p>Teil von: GD Uttendorf, OK</p> <p>Typ: Entsorgungsgebiet Subtyp: Gemeinde Status: besteht Seq:</p> <p>Sparte:</p> <p>Anmerkung:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Berechtigungskategorie</th> <th>Kategorie</th> <th>laufende Nr:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">1 / Wasserbuch</td> </tr> </tbody> </table> <p>Lage/Gebiet (1/0)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Gemeinde</th> <th>Katastralgemeinde</th> <th>Grundstück</th> <th>Grundbuch</th> <th>EZ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Uttendorf (50624)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Lage: <span style="float: right;">RW/HW: <input type="checkbox"/></span></p> <p>Umgebung: <span style="float: right;">Höhe (m): <input type="checkbox"/></span></p> <p style="text-align: right;">Erfassung: <input type="checkbox"/></p> </div>	Berechtigungskategorie	Kategorie	laufende Nr:	1 / Wasserbuch			Gemeinde	Katastralgemeinde	Grundstück	Grundbuch	EZ	Uttendorf (50624)				
Berechtigungskategorie	Kategorie	laufende Nr:															
1 / Wasserbuch																	
Gemeinde	Katastralgemeinde	Grundstück	Grundbuch	EZ													
Uttendorf (50624)																	

Behandlung - Mineralölabscheider ua.:

<ul style="list-style-type: none"> <li>REWE Lager Hallein             <ul style="list-style-type: none"> <li>REWE, Vorplatzflächen</li> <li>Regenwasserkanal zur Alm</li> <li>Waschhalle</li> <li>Ortskanal</li> </ul> </li> </ul>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p><b>REWE, Vorplatzflächen</b></p> <p>WIS-ID: A1650101R143</p> <hr/> <p>Teil von: REWE Lager Hallein</p> <p>Typ: Behandlung Subtyp: Mineralölabscheider Status: besteht Seq:</p> <p>Sparte: AEV Fahrzeugtechnik</p> <p>Anmerkung:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abscheider 1 (neu): purator VSS PT-20-1, NG 20 l/s</li> <li>- Abscheider 2 (Altbestand): purator VSS-45-400kN, NG 45 l/s</li> <li>- Abscheider 3 (neu): Freylit M+R2RE/EE, NG 2 l/s</li> <li>- Abscheider 4 (Altbestand): purator VSS-45-400kN, NG 45 l/s</li> <li>- Abscheider 5 (Altbestand): purator VSS-72-400kN, NG 72 l/s</li> </ul> </p> </div>
--	--

Wärmenutzung, Kühlwasser:

### 3 Hilfedokument Gutachten hochladen ins WIS

**Bernhofer, Kahlspergstraße 39 - GWWP**  
 WIS-ID: A9076068  
 Teil von:  
 Typ: Wärmenutzung, Kühlwasseranlage Subtyp: Grundwasserwärme-Pumpe Status: besteht Seq:  
 Sparte: Gewässerwärme- o. Kühlwassernutzung  
 Anmerkung:

### Talsperren- Jahresbericht und 5-jährlichen Überwachungsbericht

**MOOSER MOOSERBODEN**  
 WIS-ID: A10428124  
 Teil von: KW Kaprun-Oberstufe - Triebwasserstollen OS - Speicher Mooserboden  
 Typ: Bauwerkskataster Subtyp: Talsperre/Damm (TAO) Status: besteht Seq: 2  
 Sparte:  
 Anmerkung:  
 Berechtigungskategorie: Bauwerkskataster  
 Kategorie: ICOLD  
 laufende Nr.: Staubeckenkommission

**ASITZ I**  
 WIS-ID: A10434464  
 Teil von: Schigebiet Leogang - Schneeanlage Asitz - Speicher Asitz I  
 Typ: Bauwerkskataster Subtyp: Talsperre/Damm (TAO) Status: besteht Seq: 1  
 Sparte:  
 Anmerkung:  
 Berechtigungskategorie: Bauwerkskataster  
 Kategorie: ICOLD  
 laufende Nr.: Staubeckenkommission

### Suchfeld für die Anlagenauswahl

Anlage (WIS-ID):   

Art des Gutachtens:

**Suche nach Anlagen**

Name:  alle aktiven?

Typ:  Subtyp:

Bezirk:  Gemeinde:

Postzahl:  Geschäftszahl:

Kategorie:  Sparte:

Name	Topanlage	Alternativname	Typ	Subtyp	Status
Verbandsgebiet OP-Mitte	ARA Niedersill		Entsorgungsgebiet	Verband	besteht
VZone 3 - Gemeindegebiet Uttendorf	ARA Niedersill		Entsorgungsgebiet	Verband	besteht
GD Uttendorf, OK	GD Uttendorf, OK	Ortskanalisation Uttendorf	Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 1, Ortsteil Litzldorf	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 2, Ortsteil Köhlbichl	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 3, Ortsteil Tobersbach	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 4, Ortsteil Liebenberg	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 5, Ortsteil Wirtenbach	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 6, Ortsteil Stubachtal	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 7, Ortskern West	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht
Zone 8, Ortskern Ost	GD Uttendorf, OK		Entsorgungsgebiet	Gemeinde	besteht

### Automatische Email

Der Gutachter erhält eine EMail als Bestätigung des erfolgreichen Hochladens.

Zu folgender Anlage im Wasserinformation System Salzburg der Terminart Paragraph 134 WRG Überprüfungen wurden Daten hinzugefügt:

Autobahnstation Golling West - Parkplatz für Bus, LKW und Caravans (WIS-ID:A1650371R143)

Folgende Beilagen wurden hochgeladen: ?134 Gutachten Überprüfung gemäß ?134 WRG 1959

Weitere Schritte:

Der zuständigen Behörde Wasserrechtsbehörde Bezirkshauptmann Hallein wird der Eingang des Gutachtens mitgeteilt.

Weitere Informationen erhalten sie durch die zuständige Behörde.

Bei Fehlern wenden sie sich bitte an [wasserbuch@salzburg.gv.at](mailto:wasserbuch@salzburg.gv.at)

## Aktionen hausintern

Einlaufstelle:

In der Einlaufstelle der jeweiligen Behörde (Email-Adressen sind hinterlegt) gelangt das Gutachten ein und wird protokolliert. Entsprechend des intern festgelegten Prozesses werden die Sachbearbeiter und die Sachverständigen eingebunden.

Diese Email wird ins ELISA (Dokumentenverwaltung) eingebunden, die Links bleiben erhalten und ermöglichen das Abspringen in die betreffende Anlage bzw. das hochgeladenen Gutachten.

Vom Gutachter, der Gutachterin bzw. der folgenden begutachtenden Stelle DI Georg Felber wurden zu folgender Anlage im Wasserinformation System Salzburg der Terminart Paragraph 134 WRG Überprüfungen Daten hochgeladen:

Autobahnstation Golling West - Parkplatz für Bus, LKW und Caravans (WIS-ID:A1650371R143)

Aktenzahl bei der Behörde: 1/01-16.562/55-1992

Folgende Beilagen wurden hochgeladen: ?134 Gutachten Überprüfung gemäß ?134 WRG 1959

Weiterführende Links im Wasser Informations System Salzburg:

Link zur Anlage: [http://portal.salzburg.gv.at/wisonline/wbo\\_anlagen.aspx?ANL\\_ID=A1650371R143](http://portal.salzburg.gv.at/wisonline/wbo_anlagen.aspx?ANL_ID=A1650371R143)

Link zum Gutachten: [http://portal.salzburg.gv.at/wisonline/wbo\\_termine.aspx?TER\\_ID=A10218425](http://portal.salzburg.gv.at/wisonline/wbo_termine.aspx?TER_ID=A10218425)

05.08.2016 (Paragraph 134 WRG Überprüfungen)  
 ID:A6486287

Termin: 05.08.2016  
 Berichtsdatum: 18.11.2016  
 Status: vorgelegt  
 Art: Paragraph 134 WRG Überprüfungen  
 Anlage/Objekt: WG Hub  
 Ergebnis: kleine Mängel  
 Anmerkung:

Dokumentenanhänge (1)

Art	Name	Version	Beschreibung	Urkunde
Gutachten	Überprüfung gemäß §134 WRG 1959	2016	Markus Reischl MSc, Ingenieurbüro Moser GmbH & Co KG	

Attribute (4)

Verwaltung der der Behörde vorgelegten Gutachten (nur aktuelle Werte)

Attribut	Wert	Datum
Zuständige Behörde	Bezirkshauptmannschaft St. Johann i. P., Wasserrechtsbehörde	21.11.2016
Gutachter	Markus Reischl MSc, Ingenieurbüro Moser GmbH & Co KG	21.11.2016
Aktenzahl	I/1-24537/6/Gr/75	21.11.2016
Anlagenbezeichnung	Wassergenossenschaft Hub	21.11.2016

### Sachverständige

Die SV akzeptieren oder ändern das vom externen Gutachter erfasste Ergebnis. Die SV können dann noch weitere Dokumente anhängen.

Stammdaten zu Termin

Termin: 04.05.2016 Berichtsdatum: 04.05.2016

Status: vorgelegt

Art: Paragraph 134 WRG Überprüfungen

Anlage: Autobahnstation Golling West - Parkplatz für Bus, LKW und Caravans

Objekt:

Ergebnis gesamt: in Ordnung
























Anmerkung:

Folgetermin anlegen?  Folgetermin:

Erstellt: 13.05.2016 johann.fersterer@salzburg.gv.at  
 Geändert: 13.05.2016 johann.fersterer@salzburg.gv.at

### Was machen wir damit

Am Beispiel der öffentlichen Trinkwasserversorger einer Gemeinde lässt sich das mit der Gemeinde Stammdaten Abfrage (nur landesintern mit Berechtigung sichtbar) darstellen. Den Behörden steht damit ein Kontrollinstrument zur Verfügung.

Wasserversorgung:	Anlage	m³/a (¹)	m³/a (²)	m³/d (³)	§134 (⁴)
	GD Saalfelden, TWA 	939609	690000	2573	 2010
	Gewerbegebiet Harham, TWA 	4012		15	 2013
	SKA-RZ Saalfelden - REHAB Saalfelden, TWA 	22466		153	 2012
	WG Almdorf 	5000	3820	35	 2015
	WG Bsusch-Breitenbergham, TWA 	90000	85000	422	2013
	WG Gerling, TWA 			40	
	WG Harham, TWA 			41,50	 2014
	WG Lenzing 	95000		300	 2011
	WG Letting 	5000		14	
	WG Osterthor 	15000		55	
	WG Rain 	2500		8	
	WG Ramseiden 	20000		100	 2013
	WG Ruhgassing 	2400		12	 2013
	WG Trinkwassergemeinschaft Oed 				
WG Weikersbach, TWA 	15000		64		
(¹)...Abgabe ans Netz, gesamte Menge (²)... Abgabe ans Netz, verrechnete Menge (³)...Abgabe ans Netz, maximaler Bedarf pro Tag (⁴)...die Anmelde wird aus der letzten §134-Begutachtung eingesteuert; dient ausschließlich als Hinweis für die Sachverständigen					