

Änderungsmeldung in FIS

Anleitung zum Anlegen einer Meldung in FIS-HWRM

Stand: Februar 2021



Änderungsmeldung in FIS (1/11)

Anmelden in FIS-HWRM:

<https://rips-dienste.lubw.baden-wuerttemberg.de/rips/ripsservices/apps/login.aspx?serviceID=13>

Wenn Sie noch keinen Zugang haben, können Sie sich hier registrieren.

FIS HWRM



Anmelden

Benutzer:

Kennwort:

Anmelden

[Hier registrieren](#) [Passwort vergessen?](#)

Wartungsfenster: Aufgrund von Wartungsarbeiten kann es jeden Freitag ab 12 Uhr zu Ausfällen der Anwendung kommen.



Änderungsmeldung in FIS (2/11)

Wählen Sie den allgemeinen HWGK-F Meldungsbereich aus

The screenshot shows the web interface of the 'Fachinformationssystem Hochwasserrisikomanagement'. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: FIS HWRM STARTSEITE, HWGK & HWRK (with sub-items 'Informieren', 'HWRM Viewer', 'Dokumenten-Recherche', 'Melden', 'Rückmeldung zu Rohergebnissen GF', and 'Mögliche Änderungen / Fortschreibungen'), HWRM-PLANUNG (with sub-items 'Informieren', 'HWRM Viewer', 'Dokumenten-Recherche', 'Maßnahmen-Ampel', 'Melden'), SRRM, SONSTIGES (with sub-items 'FAQ-WG-NOVELLE' and 'Medienbibliothek'), and MEIN FIS (with sub-items 'Kontakt', 'Benutzerkonto', 'Verwaltung', and 'Impressum'). The main content area is titled 'Fachinformationssystem Hochwasserrisikomanagement' and includes sections for 'Newsletter', 'Aktuelles', and 'Über die Webplattform für die Verwaltung'. A blue circle highlights the 'Mögliche Änderungen / Fortschreibungen' link in the navigation menu.

Änderungsmeldung in FIS (3/11)

Wählen Sie „Neue Meldung anlegen“ aus.

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

HOCHWASSER RISIKOMANAGEMENT BADEN-WÜRTTEMBERG LU:W

zum Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft

Sie sind hier: Startseite FIS HWRM > HWGK & HWRK > Melden > Mögliche Änderungen / Fortschreibungen

Mögliche Änderungen / Fortschreibungen

Neue Meldung anlegen

Sichtbarkeit (lesend/schreibend): Regierungspräsidium-HWRM

Meldungen (mögliche Änderungen / Fortschreibungen)

nur eigene

Raumbezug: Zeitraum: von bis

Meldungstext oder -nummer: Suchen Organisation:

Nr.	Bezeichnung	Erfassdatum	Erfasser	Organisation
15915	Flutmulde Gruppenklärwerk Ditzingen	27.01.2020	Rieger, Verena	Regierungspräsidium Stuttgart
15836	FGU Kupferzell	06.11.2019	Rieger, Verena	Regierungspräsidium Stuttgart

Anzahl: 2

Änderungsmeldung in FIS (4/11)

- Hinterlegen Sie relevante Informationen – was ist konkret geplant / Zeithorizont der Maßnahme

SONSTIGES

- FAQ-WG-NOVELLE
- Medienbibliothek

MEIN FIS

- Kontakt
- Benutzerkonto
- Verwaltung
- Impressum

Abmelden

Praktische Erläuterungen für Vorhabenträger und Untere Wasserbehörden

SCHRITT 1 - Fortschreibungsrelevante Informationen

Bezeichnung

Meldung

Der folgende Hinweis ergänzt immer den Meldungstext: ALLGEMEINER HINWEIS: Der vorliegende mögliche Änderungsbedarf gibt Hinweise auf bauliche Maßnahmen oder andere Sachverhalte, die eine Veränderung der errechneten Überflutungsfächen bewirken können. Die Überprüfung auf Relevanz der Meldung und eine mögliche resultierende Änderung der Darstellung findet im Rahmen der Fortschreibung der HWGK statt. Die Eintragungen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Bei Fragen wenden Sie sich an die zuständige Behörde.

Stand der Maßnahme ● Wählen sie den Stand der Maßnahme aus.

Genehmigungstermin Fertigstellungstermin

Vorhabenträger

Planungsbüro

Genehmigungsbehörde

Hydrauliker

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte ↗

↶ | 🖐️ | 🔍 | 🔍 | ? | ☰ | ▶️ | Themen

Änderungsmeldung in FIS (5/11)

SONSTIGES

- FAQ-WG-NOVELLE
- Medienbibliothek

MEIN FIS

- Kontakt
- Benutzerkonto
- Verwaltung
- Impressum
- Abmelden

 Praktische Erläuterungen für Vorhabenträger und Untere Wasserbehörden

SCHRITT 1 - Fortschreibungsrelevante Informationen

Bezeichnung

Meldung

Der folgende Hinweis ergänzt immer den Meldungstext: "ALLGEMEINER HINWEIS: Der vorliegende mögliche Änderungsbedarf gibt Hinweise auf bauliche Maßnahmen oder andere Sachverhalte, die eine Veränderung der errechneten Überflutungsflächen bewirken können. Die Überprüfung auf Relevanz der Meldung und eine mögliche resultierende Änderung der Darstellung findet im Rahmen der Fortschreibung der HWGK statt. Die Eintragungen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Bei Fragen wenden Sie sich an die zuständige Behörde."

Stand der Maßnahme

Genehmigungstermin

Vorhabenträger

Planungsbüro

Genehmigungsbehörde

Hydrauliker

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte 








 Themen



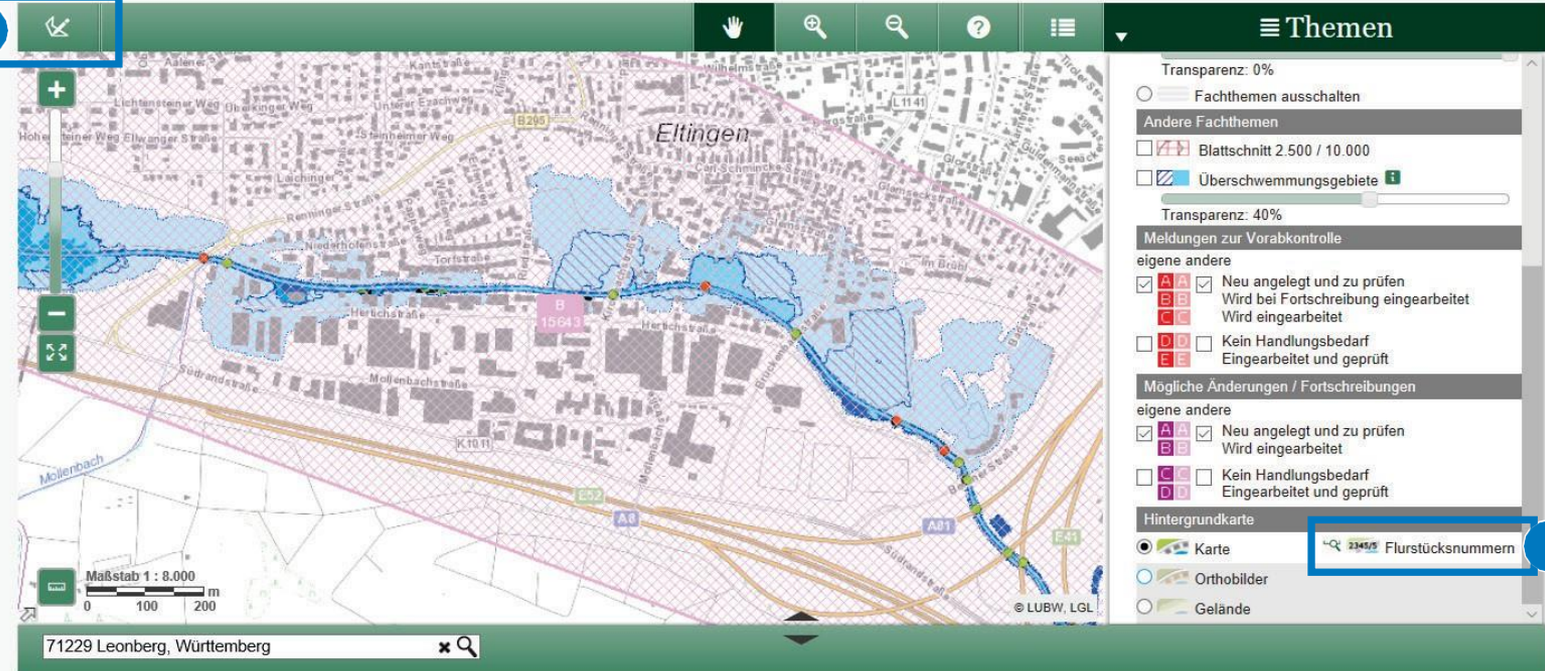
Benennen Sie die Termine und Akteure nach jeweiligem Stand.

Änderungsmeldung in FIS (6/11)

- Legen Sie den Wirkungsbereich der Maßnahme fest – nicht nur die Maßnahme an sich.

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte 



Themen

- Transparenz: 0%
- Fachthemen ausschalten
- Andere Fachthemen
 - Blattschnitt 2.500 / 10.000
 - Überschwemmungsgebiete** 
- Transparenz: 40%
- Meldungen zur Vorabkontrolle
- eigene andere
 - A A** Neu angelegt und zu prüfen
 - B B** Wird bei Fortschreibung eingearbeitet
 - C C** Wird eingearbeitet
 - D D** Kein Handlungsbedarf
 - E E** Eingearbeitet und geprüft
- Mögliche Änderungen / Fortschreibungen
- eigene andere
 - A A** Neu angelegt und zu prüfen
 - B B** Wird eingearbeitet
 - C C** Kein Handlungsbedarf
 - D D** Eingearbeitet und geprüft
- Hintergrundkarte
 - Karte  **3345/5 Flurstücksnummern**
 - Orthobilder
 - Gelände

Maßstab 1 : 8.000
0 100 200 m

71229 Leonberg, Württemberg

Wählen sie ggf. eine andere Hintergrundkarte aus. ●

Änderungsmeldung in FIS (7/11)

- Wählen Sie die Fläche aus, und stecken Sie diese mit „Links-klick“ ab.

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte

The screenshot displays the FIS-HWRM software interface. At the top, it says 'SCHRITT 2 - Verortung' and provides instructions: 'Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte'. The main area is a map of Leonberg, Germany, showing a river and buildings. A 'Geometrie-Dialog' window is open, with a blue circle highlighting the 'Fläche' button under 'Neue Geometrie erfassen:'. The right sidebar, titled 'Themen', shows a list of themes under 'HW-Gefahrenkarten', with 'Überflutungsflächen HQ10, 50, 100, EXTREM' selected. Below this, there are options for 'HW-Risikokarte' and 'Andere Fachthemen'. At the bottom, there are checkboxes for 'Meldungen zur Vorabkontrolle'.

Änderungsmeldung in FIS (8/11)

- Beenden Sie die Auswahl mit Doppelklick.

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte ↵

The screenshot shows the FIS-HWRM software interface. The main map displays a river area with a blue selection area. A 'Geometrie-Dialog' window is open, showing 'Neue Geometrie erfassen:' and a 'Fläche' button. A tooltip indicates 'Doppelklicken, um abzuschließen'. The right sidebar shows the 'Themen' panel with 'HW-Gefahrenkarten' and 'HW-Risikokarte' sections. The 'HW-Gefahrenkarten' section includes options for 'Überflutungsflächen HQ₁₀, 50, 100, EXTREM' and 'Überflutungstiefen HQ₁₀', 'HQ₅₀', 'HQ₁₀₀', 'HQ₁₀₀ WB-HWS', and 'HQ_{EXTREM}'. The 'HW-Risikokarte' section includes 'Risikokarte' and 'Risikobewertungskarte'. The 'Transparenz' slider is set to 40%. The 'Meldungen zur Vorabkontrolle' section is checked.

Änderungsmeldung in FIS (9/11)

zum Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft

Sie sind hier: Startseite FIS HWRM > HWGK & HWRK > Melden > Mögliche Änderungen / Fortschreibungen > Neue mögliche Änderung / Fortschreibung

Neue mögliche Änderung / Fortschreibung

Schließen  

Sichtbarkeit (lesend/schreibend): Regierungspräsidium-HWRM, Landratsamt, untere Wasserbehörde

Allgemein

Status *	Erfasst am	Letzte Änderung
* Status der Bearbeitung zur Übernahme in HWRM		
<input type="checkbox"/> Landratsamt, untere Wasserbehörde - Autor der Meldung		

Speichern Sie die Meldung vor der weiteren Bearbeitung.
Durch den Speichervorgang wird eine „ID“ generiert.

Änderungsmeldung in FIS (10/11)

Ihre Meldung hat nun eine eindeutige ID.

Sie sind hier: Startseite FIS HWRM > HWGK & HWRK > Messen > Mögliche Änderungen > Fortschreibungen > Nr. 16095

Mögliche Änderung / Fortschreibung Nr. 16095

Status • Meldung neu eingeleitet zu prüfen
Erstellt am 11.12.2020 (Rieger, Veronika) Letzte Änderung —

* Status der Bearbeitung zur Übernahme in HWRM

Landeshauptamt, Untere Wasserbehörde - Autor der Meldung

Gemäß dem Ablaufschema der **HWGK - Fortschreibung** erstellt die Untere Wasserbehörde nach Prüfung des Vorhabens auf HWGK Relevanz eine Meldung zur Fortschreibung der HWRM-Informationen (Datavren-, Risiko- und Risikobewertungskarte, Stackfolge sowie dem Maßnahmenverzeichnis).

Hinreichend für untere Wasserbehörden, Kommunen und Planer
Praktische Einleitungen für Vorhabenträger und Untere Wasserbehörden

SCHRITT 1 - Fortschreibungrelevante Informationen

Bezeichnung Änderung Brücke
Meldung bauliche Änderung der Fußgängerbrücke am Sportheim Leornberg-Ettingen

Der folgende Hinweis ergänzt immer den Meldungstext: **"ALLGEMEINER HINWEIS:** Der vorliegende mögliche Änderungsbedarf stellt Hinweise auf bauliche Maßnahmen oder andere Sachverhalte, die eine Veränderung der unterschiedlichen Überflutungszustände bewirken können. Die Überprüfung auf Relevanz der Meldung und eine mögliche resultierende Änderung der Darstellung findet im Rahmen der Fortschreibung der HWGK statt. Das Ertragsorgan umsehen können Anspruch auf Vollständigkeit. Bei Fragen wenden Sie sich an die zuständige Behörde."

Stand der Maßnahme Fortgeschritten
Genehmigungstermin 01.01.1990 **Fertigstellungstermin** 01.01.1990
Vorhabenträger Privat
Planungsleiter Ing. Bodo Wald und Corbe
Genehmigungsbehörde Stadt Leornberg
Hydrauliker Ing. Bodo Wald und Corbe

SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte.

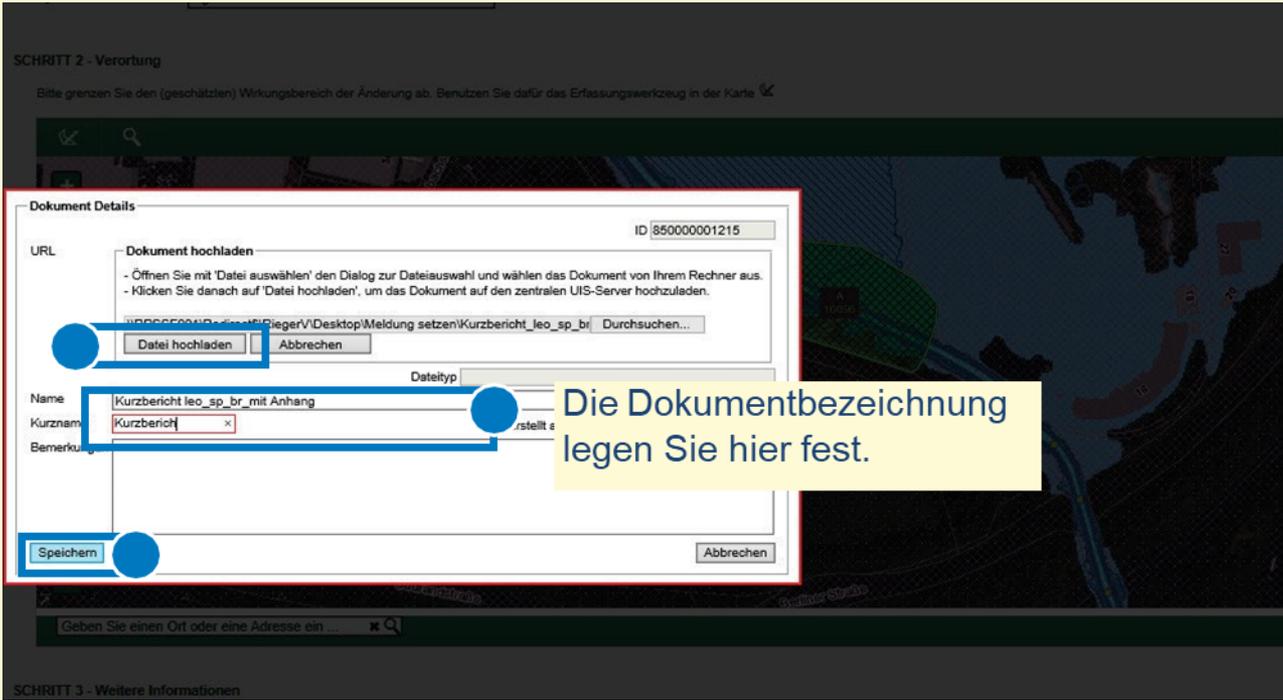
SCHRITT 3 - Weitere Informationen

Für die weitere Bearbeitung müssen dieser Meldung weiterführende Informationen, wie z.B. Pläne oder Ergebnisse angehängt werden.
Die maximale Größe pro Datei liegt bei 50 MB. Mögliche Dateiformate sind in der Hilfe aufgeführt.

Nun können Sie weitere Dokumente zur Meldung hinterlegen.

Änderungsmeldung in FIS (11/11)

- Weitere Dokumente können Sie hier auswählen und hochladen.



SCHRITT 2 - Verortung

Bitte grenzen Sie den (geschätzten) Wirkungsbereich der Änderung ab. Benutzen Sie dafür das Erfassungswerkzeug in der Karte.

Dokument Details ID 850000001215

URL Dokument hochladen

- Öffnen Sie mit 'Datei auswählen' den Dialog zur Dateiauswahl und wählen das Dokument von Ihrem Rechner aus.
 - Klicken Sie danach auf 'Datei hochladen', um das Dokument auf den zentralen UIS-Server hochzuladen.

Dateityp

Name Datei hochladen

Kurzname

Bemerkung

Die Dokumentbezeichnung legen Sie hier fest.

Geben Sie einen Ort oder eine Adresse ein

SCHRITT 3 - Weitere Informationen

- Speichern Sie abschließend Ihre Vorgaben ab.

Weitere Informationen und Ansprechpersonen / Ansprechpartner*innen

Weitere Informationen darüber, wie die Hochwassergefahrenkarte im Rahmen der anlassbezogenen Fortschreibung aktuell gehalten wird, erhalten Sie auf der Website <https://hwgk-fortschreibung-bw.de>. Am Beispiel einer geplanten Maßnahme führt die Geschichte in illustrierter Weise durch den Prozess. Zur weiteren Unterstützung ist der Download einer Vielzahl von Dokumenten möglich.

Falls Sie noch weitere Fragen haben, richten Sie diese gerne an folgende Kontakte:

- Kontakt HWGK (zentral):
hochwassergefahrenkarte@rps.bwl.de
- Kontakt zum örtlich zuständigen Regierungspräsidium(öRP):
- Regierungspräsidium Freiburg:
Hochwasserrisikomanagement@rpf.bwl.de
- Regierungspräsidium Karlsruhe:
Hochwasserrisikomanagement@rpk.bwl.de
- Regierungspräsidium Tübingen:
Hochwassermanagement@rpt.bwl.de
- Regierungspräsidium Stuttgart:
Hochwasserrisiko@rps.bwl.de

