

Co je nového v INGE.17?

Verze INGE.17 s interním číslem verze od 6.0 je páté rozšíření softwaru od jeho vzniku v roce 2006.

Další vývoj do verze 6.0 obsahuje v podstatě následující funkce:

Změny ve workflow správy opatření

Pro zjednodušení správy opatření byly některé složky programu odstraněny z nabídek, zjednodušeny, nově (jasněji) pojmenovány atd.

Zásadní zjednodušení a strukturování správy událostí a opatření musí být ale přenecháno budoucím fázím zpracování.




Nový status opatření "přerušeno"

Započatá opatření u objektů mohou být v rozšířeném režimu "přerušena".

Status opatření 'přerušeno' způsobí, že se opatření resetuje a dále je vedeno v seznamu jako opatření, které se ještě musí provést.

Rychlý přístup ke stavům opatření

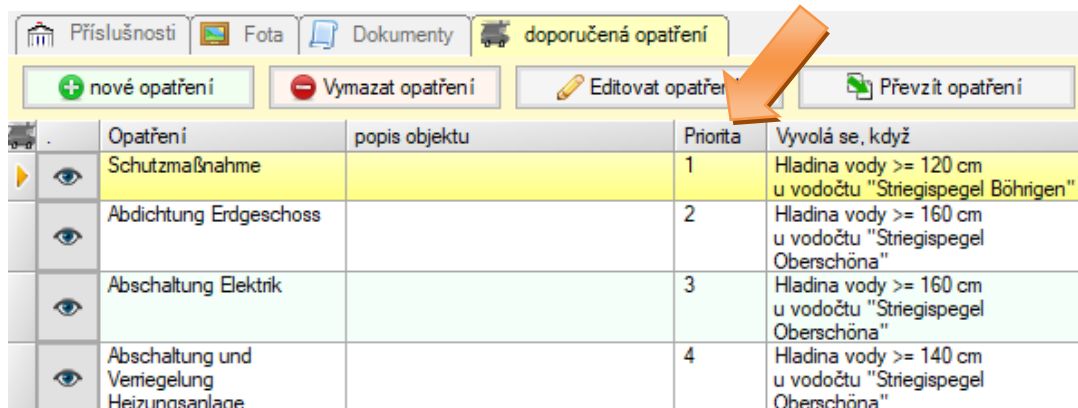
Stav opatření lze změnit ve 'Zpracování dat stav opatření' kliknutím na rychlý přístup bez dalšího zadávání.





Hlášení o stavu opatření	
	Plánované
	V přípravě
	V práci

Priorizace plánovaných opatření

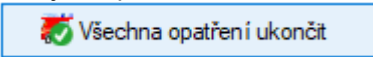
Opatření plánovaná pro objekt mohou být priorizována číslicí od 1 (vysoká priorita) do 99 (nejnižší priorita).


Plánová opatření se třídí podle priority vzestupně, čímž jsou nejdůležitější opatření uvedena v seznamu úplně nahoře:



	Opatření	popis objektu	Priorita	Vyvolá se, když
	Schutzmaßnahme		1	Hladina vody \geq 120 cm u vodočtu "Striegispegel Böhrigen"
	Abdichtung Erdgeschoss		2	Hladina vody \geq 160 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"
	Abschaltung Elektrik		3	Hladina vody \geq 160 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"
	Abschaltung und Verriegelung Heizungsanlage		4	Hladina vody \geq 140 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"

Kompletní ukončení opatření pro objekt jedním kliknutím

Všechna doporučená opatření – lhotejno, zda již započatá nebo nikoliv – nějakého objektu mohou být ukončena pro událost stisknutím tlačítka  v okně 'Objekty':

Skupina objektů: 

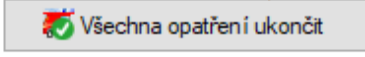
Název objektu:



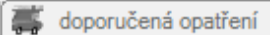
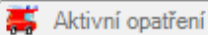
Ohrožení:

Poznámky:

Souřadnice: Souřadnice (X): Hodnota (Y):


vytvořena dne: 13.06.2014 13:02
změněno dne: 13.06.2014 13:04



Příslušnosti    

	Jméno	Jméno	Instituce	Druh příslušnosti	Místo
	Obemüller	Heinrich		Betreiber	Pappendorf
			Gemeinde Striegistal	Eigentümer	Striegistal


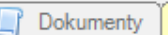
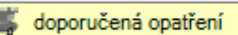
Využijte tuto funkci, abyste všechna ještě nezapočatá, doporučená a již aktivní opatření deklarovali pro předmětný objekt jako úspěšně ukončená.

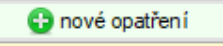
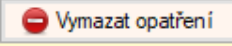
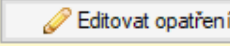
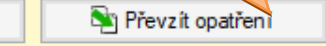
Jako výsledek se objekt zobrazí v GIS se zeleným označením: 

Tato funkce výrazně zkracuje potřebná zadání, pokud je např. hlášeno ukončené zálohování objektu "v bloku".

Objekty dědí opatření od jiných objektů

Doporučená opatření jednoho objektu mohou být přebírána z jiného objektu v okně 'Zpracování dat objektů' (převzmi doporučená opatření od ...). Přitom se importuje celkový balík opatření vč. příslušných propojení stavů hladin.

Příslušnosti   


   

	Opatření	popis objektu	Priorita	Vyvolá se, když
	Abdichtung Erdgeschoss	Zugangstüren (auch Gebäuderückseite!) abdichten, Kellerfenster		Hladina vody >= 120 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"
	Abschaltung Elektrik	Schaltkasten im EG, Mühlenraum		Hladina vody >= 120 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"
	Beräumung, Befestigung aller beweglichen Gegenstände	Außenanlagen räumen, Ausstellungsräume EG räumen		Hladina vody >= 100 cm u vodočtu "Striegispegel Oberschöna"
	Schutzmaßnahme	Individuell		Hladina vody >= 120 cm u vodočtu "Striegispegel Böhrigen"


To zjednodušuje plánování opatření u objektů stejného druhu se srovnatelnými situacemi ohrožení.

Nové exporthy v Excelu


Následující nové exporthy v Excelu mohou být prováděny pro tyto druhy dat:
Databáze → 'Objekty': Objekty + kompetence osob a institucí

 Exportovat objekty + kompetence

Databáze → 'Osoby': osoby + kompetence pro objekty

 Export. osoby + kompetence

Databáze → Instituce: instituce + kompetence pro objekty

 Exportovat instituce + kompetence

Už bez vyvolání saských údajů o stavu hladiny

Z důvodu nastavení služby ke stažení aktuálních údajů o stavu saských povodňových hladin u Zemského povodňového centra (LHWZ) Drážďany Klotzsche už není k dispozici od verze INGE.17 funkce "křivka průběhu hladiny".

Svobodný stát Sasko poskytuje informace o úrovních prostřednictvím webservice. Uživatel (např. obec) lze požádat o účet pro přístup k v centru státu povodní

(<https://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/infosysteme/hwims/portal/web/download-von-messwerten>).

Kontakt a adresy

Pokud máte dotazy a podněty, využijte následující adresy:

Dotazy pro odbornou metodiku a dostupnost směřujte na:

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Saský zemský úřad pro životní prostředí,
zemědělství a teologii (LfULG)
Referát 45: Zemské povodňové centrum,
hydrologie
Petra Walther

Zur Wetterwarte 11
D 01109 Dresden

Tel.: +49 (0) 351 8928-4514
eMail: petra.walther@smul.sachsen.de

V případě technických dotazů, zlepšovacích návrhů a žádostí o pomoc se obraťte na:

GICON[®]
Großmann Ingenieur Consult GmbH

GICON Freiberg
Dr. Michael Reichert

Halsbrücker Straße 34
09599 Freiberg / Sachsen

Tel.: 03731 / 20782 - 12
eMail: m.reichert@gicon.de