

Titel der Drucksache:

Festlegung aus der öffentlichen Sitzung OSO
27.02.2018 - TOP 6.1 ... Festlegung aus öffentl.
Sitzung OSO vom 21.02.2017 - TOP 7.1.
Information...Hochwasserschutzkonzept...
hier: Bekanntmachung Inbetriebnahme etc...

Drucksache

0541/18

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung
Ausschuss für öffentliche Ordnung, Sicherheit und Ortsteile	10.04.2018	öffentlich

Festlegung durch Gremien

Festlegungen

1. Der Leiter des Amtes für Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz, wird rechtzeitig vor der Inbetriebnahme des Hochwasserwarnsystems eine Bekanntmachung im Amtsblatt und entsprechende Flyer zur Information der Bürger/-Innen, einschließlich eines Hinweises über das Datum des geplanten Funktionstests, vorbereiten.
2. Im Rahmen der Bekanntmachung werden die Bürgerinnen und Bürger ebenfalls über die unterstützende Nutzung von Funk und Fernsehen informiert. Ebenso erfolgt auf Vorschlag von Herrn Linnert, Beigeordneter für Bürgerservice, Sicherheit und Wirtschaft, ein neutraler Hinweis auf die Möglichkeit der Nutzung von Wetter-/Frühwarn-Apps.
3. Aufgrund der am 26.03.2018 stattfindenden Dienstberatung zwischen dem Oberbürgermeister und den Ortsteilbürgermeistern, wird um Mitteilung über den Sachstand der Inbetriebnahme/ Funktionstests des Hochwasserwarnsystems gebeten, um die betroffenen Ortsteile frühzeitig in Kenntnis setzen zu können.

Ein Sachstandsbericht über die erfolgte Umsetzung der Maßnahme zur nächsten Ausschusssitzung vorgelegt. Dies sagte der Leiter des Amtes für Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz zu.

T.: 10.04.2018

V.: Beigeordneter für Bürgerservice, Sicherheit und Wirtschaft

Stellungnahme / Antwort

Am 23.03.2018 erfolgt die Information der Bürger via Amtsblatt. Der Flyer ist auf der Homepage der Landeshauptstadt als Download bereitgestellt. Am 14.04.2018 erfolgt um 11.00 Uhr in den Ortsteilen am Linderbach bzw. Peterbach eine Probealarmierung.

19.03.2018, gez. i. V. Hinsche

Anlagenverzeichnis

05.03.2018, gez. [REDACTED] (Schriftführer/in)

Datum, Unterschrift
