

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: FRÜHWARNUNG VERBESSERN

AUFGABE



Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise**, **Wirksamkeit**, **Akzeptanz der Gesellschaft**, **Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



<https://rainman-toolbox.eu/de/home-de/werkzeuge-methoden/risikominderung/fruehwarnung/>



https://rekis.hydro.tu-dresden.de/wp-content/uploads/2021/11/Brosch_2_KommunaleAnpassung_Starkregen_final.pdf
Seite 8–11



<https://www.umweltbundesamt.de/themen/wasser/extreme-reignisse/klimawandel/hochwasser/hochwasserwarnung>

Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: KATASTROPHENSCHUTZ ORGANISIEREN

AUFGABE

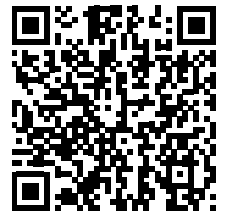


Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise, Wirksamkeit, Akzeptanz der Gesellschaft, Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



<https://rainman-toolbox.eu/de/home-de/werkzeuge-methoden/risikominderung/>



https://rekis.hydro.tu-dresden.de/wp-content/uploads/2021/11/Brosch_2_KommunalAnpassung_Starkregen_final.pdf
Seite 12–13

Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: REGENWASSER ZURÜCKHALTEN

AUFGABE

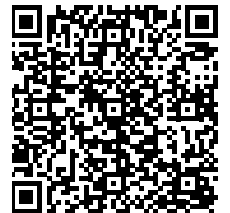


Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise**, **Wirksamkeit**, **Akzeptanz der Gesellschaft**, **Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



<https://www.umweltbundesamt.de/themen/wasser/hoch-niedrigwasser/vorsorgender-hochwasserschutz#siedlungsentwicklungssteuern>



https://rekis.hydro.tu-dresden.de/wp-content/uploads/2021/11/Brosch_2_KommunalAnpassung_Starkregen_final.pdf
Seite 16–17



Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: FLÄCHENPLANUNG ANPASSEN

AUFGABE



Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise, Wirksamkeit, Akzeptanz der Gesellschaft, Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



<https://rainman-toolbox.eu/de/home-de/werkzeuge-methoden/risikominderung/raumplanung/>



https://rekis.hydro.tu-dresden.de/wp-content/uploads/2021/11/Brosch_2_KommunaleAnpassung_Starkregen_final.pdf
ab Seite 20

Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: SCHUTZANLAGEN AUSBAUEN

AUFGABE

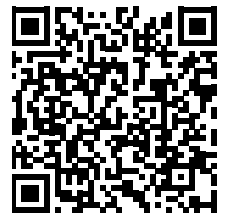


Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise, Wirksamkeit, Akzeptanz der Gesellschaft, Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

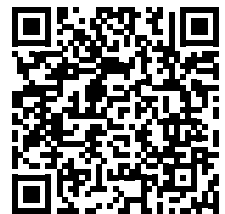
Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



<https://www.swb.de/ueber-swb/swb-magazin/heimathafen/was-ist-ein-deich>



<https://www.zdfheute.de/wissen/hochwasser-ufer-schutz-deich-duene-100.html>

Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten

HOCHWASSER: WAS KÖNNEN WIR TUN?

EXPERTENGRUPPE: INFORMATION UND EIGENVORSORGE STÄRKEN

AUFGABE



Recherchiert in den Expertengruppen eure jeweilige Maßnahme mit Hilfe der Materialien und eigenständiger Internetrecherche. Beschreibt dabei die **Funktionsweise, Wirksamkeit, Akzeptanz der Gesellschaft, Umsetzbarkeit** und **Kosten** der jeweiligen Maßnahme.

Funktionsweise

Wirksamkeit

Materialien:



https://rekisviewer.hydro.tu-dresden.de/viewer/steckbriefe/SN/14612000/000_GESAMT.pdf
(S.8-10)



<https://www.bpb.de/themen/klimawandel/dossier-klimawandel/516494/klimaanpassung-und-klimaschutz/>



<https://www.deutschlandfunk.de/ueberschwemmungen-hochwasser-klimawandel-100.html>

Akzeptanz

Umsetzbarkeit

Kosten