

# Hochwasserschutz geht alle an.

Wir arbeiten dran.



# Dem Hochwasserschutz verpflichtet

Katastrophen wie 2021 im Ahrtal machen deutlich, welche Gefahren Hochwasser mit sich bringt, welche zerstörerischen Kräfte dann wirken. Wenn selbst kleine Bäche zu reißenden Fluten werden, Dämme brechen und ganze Landstriche unter Wasser stehen, zeigt sich, wie unerlässlich Hochwasserschutz ist. Diesen für unsere Verbandsgebiete zu betreiben, ist das Ziel der vier Wasserverbände im Landkreis Böblingen.

Auch wenn unser Landkreis von keinem Strom wie Rhein oder Main durchflossen wird, besteht an unseren Gewässern dennoch Hochwassergefahr für Ortslagen; der Klimawandel verstärkt die Problematik zusätzlich. Durch Extremwetterereignisse wie Starkregen können auch bei uns Situationen entstehen, die schwere Sach- und Personenschäden mit sich bringen. Das wollen wir mit unserer Arbeit nach Kräften verhindern.

Um diese große und wichtige Aufgabe zu meistern, ziehen wir in der kommunalen Familie an einem Strang und arbeiten beim Thema Hochwasserschutz konstruktiv zum Wohle aller zusammen.



**Robert Bernhard,**

Landrat des Landkreises

Böblingen und Verbandsvorsteher



Weiter denken – nah versorgen

**SWBB**  
Stadtwerke Böblingen

## Zukunftsfähige Infrastruktur für Böblingen

Mit unseren Produkten und Dienstleistungen tragen wir zur Klimaneutralität, digitalen Transformation und neuen Mobilität bei und unterstützen dabei, die lokale Energie- und Wasserversorgung auszubauen.



**Kreissparkasse  
Böblingen**

# Zusammenarbeiten. Mehr erreichen.

Hochwasserschutz betrachten wir als Gemeinschaftsaufgabe der Daseinsvorsorge und arbeiten dazu in den Verbänden sowie interkommunal eng und solidarisch zusammen. So haben sich auch Städte und Gemeinden den Verbänden

angeschlossen, deren Siedlungsgebiete nicht direkt von Hochwasser bedroht sind. Der Landkreis Böblingen unterstützt die Wasserverbände aktiv, ist selbst Mitglied und stellt den Verbandssitz im Landratsamt.

Träger der Verbände sind satzungsgemäß die Mitgliedskommunen, Verbandsvorsteher ist der Landrat, Verbandsorgane sind die Verbandsversammlung und der Vorstand.



- Landkreise Böblingen und Esslingen
- Städte Aichtal, Böblingen, Filderstadt, Leinfelden-Echterdingen, Nürtingen, Sindelfingen, Waldenbuch, Holzgerlingen
- Gemeinden Schönaich, Steinenbronn, Weil im Schönbuch, Wolfschlugen



- Gemeinde Altdorf
- Gemeinde Magstadt
- Gemeinde Grafenau
- Landkreis Böblingen
- Gemeinde Ehningen
- Gemeinde Nufringen



- Landkreis Böblingen
- Stadt Leonberg
- Stadt Rutesheim



- Landkreis Böblingen
- Stadt Böblingen
- Stadt Sindelfingen
- Gemeinde Grafenau

Mehr Infos zu den Wasserverbänden:



# Herausforderung Hochwasserschutz



Wir errichten, betreiben und unterhalten die für die Hochwasserrückhaltung erforderlichen Anlagen und tun dies so naturschonend wie möglich. Insgesamt betreiben unsere vier Verbände derzeit 13 Hochwasserrückhaltebecken, die ständig in Ordnung gehalten und überwacht werden müssen. Für das Monitoring und ein gezieltes, effizientes Niederschlagsmanagement nutzen wir zunehmend die Möglichkeiten der Digitalisierung.

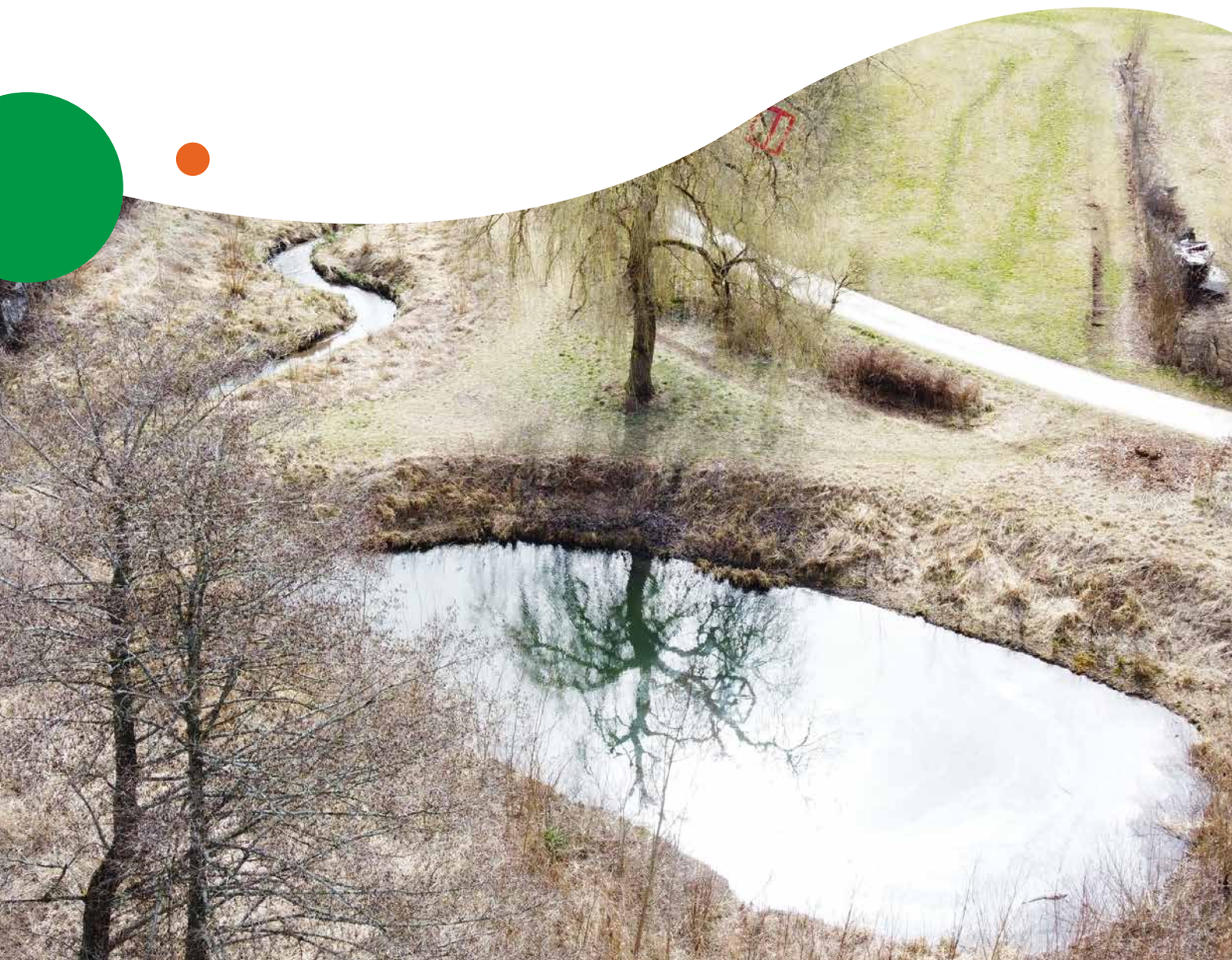
Bis auf das Becken Langgraben mit HQ 50 haben alle unsere Rückhaltebecken den Hochwasserschutzgrad HQ 100. Das bedeutet, dass das Becken vor einem Hochwasser schützt, das im statistischen Mittel alle 100 Jahre vorkommt. Alle 13 Hochwasserrückhaltebecken verfügen insgesamt über ein Fassungsvermögen von 3.171.600 Kubikmetern Wasser, können also mehr als drei Milliarden Liter aufnehmen.

# Für die Zukunft gewappnet

Hochwasserschutz ist eine fortwährende Aufgabe. Die Anforderungen der Gegenwart und Zukunft verlangen stetige Anstrengungen wie Anpassungen und die Erweiterungen der Maßnahmen und Anlagen.

So konnten wir 2024 das Hochwasserrückhaltebecken Maurener Tal in Betrieb nehmen - ein Meilenstein für den Hochwasserschutz an der Würm und insbesondere für die Gemeinde Ehningen. Weitere sechs neue Hochwasserrückhaltebecken sind im Gebiet des Wasserverbands Würm geplant; auch dies werden wir im kommunalen Schulterschluss angehen.

Neben der Funktion des Hochwasserschutzes haben sich viele unserer Rückhaltebecken zu Naherholungsgebieten und touristischen Anziehungspunkten entwickelt und sind ein wertvoller Lebensraum für Tiere und Pflanzen.



## KONTAKT

# Hier erreichen Sie uns

### Wasserverbände Landkreis Böblingen

Landratsamt Böblingen  
Parkstraße 16  
71034 Böblingen

Telefon: 07031 663-1696

Fax: 07031 663-91696

E-Mail: [wasserverbaende@lrabb.de](mailto:wasserverbaende@lrabb.de)



**Instagram:**

[https://www.instagram.com/landkreis\\_boeblingen](https://www.instagram.com/landkreis_boeblingen)



## GEOTECHNIK AALEN GmbH & Co. KG

Für fachspezifische Lösungen und Alternativen übernehmen wir sowohl die Planung, die Abwicklung als auch die Dokumentation.

Angefangen bei der Erkundung bis hin zur technischen Umsetzung sind wir der Partner an der Seite unserer Kunden.

Robert-Bosch-Str. 59 • 73431 Aalen • 07361 940 60 • [info@geotechnik-aalen.de](mailto:info@geotechnik-aalen.de) • [www.geotechnik-aalen.de](http://www.geotechnik-aalen.de)

**Geotechnische Untersuchungen,  
Gutachten und Beratungsleistungen —**  
wir helfen unseren Kunden mit maßgeschneiderten  
Lösungen für ihr individuelles Bauvorhaben.



**mhascaro.com**

### mhascaro GmbH

Smart City • Daten • IoT • KI

Hugo-Wolf-Str. 44  
71083 Herrenberg  
[www.mhascaro.com](http://www.mhascaro.com)  
[info@mhascaro.com](mailto:info@mhascaro.com)  
07032 8943533



**Hydrobar®**

Hydraulikservice  
Hydraulikbauteile  
Industriebedarf

Hydrobar Hydraulik und Pneumatik GmbH  
Umberto-Nobile Str. 16  
71063 Sindelfingen

Tel: 07031/4994-0

[verkauf@hydrobar.de](mailto:verkauf@hydrobar.de)  
[www.hydrobar.de](http://www.hydrobar.de)  
[www.hydraulik-store.de](http://www.hydraulik-store.de)

