

Das [Flutinformations- und Warnsystem FLIWAS 3](#) ist ein modernes, webbasiertes Hochwasserkrisenmanagementsystem, das alle verfügbaren Hochwasserinformationen des Landes und der kommunalen Ebene auf einer Plattform im Internet bündelt und einen schnellen Überblick über die Hochwassersituation ermöglicht.

Die Nutzerinnen und Nutzer können Frühwarnungen vor lokalen Hochwassern und soweit verfügbar auch Statusmeldungen der technischen Hochwasserschutzanlagen in ihre Pläne einbeziehen. So können sich die Kommunen individuelle Alarm- und Einsatzpläne erstellen, die auf die örtlichen Verhältnisse ausgerichtet sind.

Im Hochwasserfall können die Nutzerinnen und Nutzer ihre Alarm- und Einsatzpläne softwaregestützt ausführen, den Einsatz dokumentieren und auf Lagekarten visualisieren.