

Studiengang

Vorbeugender Brandschutz

Absolvent: Johannes Nützmann

Thema: Sachstand und Entwicklung der rechtlichen und technischen Vorgaben an Löschwasser-Rückhalteinrichtungen

Datum: 15.03.2022

Abstract

Das Zurückhalten von Stoffen mit negativem Einfluss auf das Grundwasser, den Boden sowie Lebewesen und der daraus resultierende Umweltschutz ist wichtiger Bestandteil der Wasserwirtschaft. Mit der Novellierung der AwSV wird ihr Anwendungsbereich zur Regelung der Beurteilung und Bemessung von Rückhalteinrichtungen vergrößert und Konkretisierungen der Vorgaben maßgeblich verändert. Die vorliegende Arbeit klärt auf, wie die Situation der Vorschriften bezüglich Löschwasserrückhaltung zum aktuellen Stand zu bewerten ist, welche Rechtsnormen und Absichten diesen Vorgaben zugrunde liegen und was der Referentenentwurf zur Änderungsverordnung der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen zur Folge hat. Dabei ist es der Zweck dieser Arbeit, Brandschutznachweisersteller über Rechte und Pflichten der einzelnen an der Planung von AwSV-Anlagen beteiligten Personen in Bayern zu informieren.