

## **Studiengang**

### **Vorbeugender Brandschutz**

---

Absolvent: Theo Grünewald

Thema: Löschwasserrückhaltung - ein neuer Ansatz

Datum: 11.01.2017

### **Abstract**

---

Die Löschwasserrückhaltung ist ein wichtiges Element, welches den vorbeugenden Brandschutz mit dem Umweltschutz verbindet. Durch die Rückhaltung von kontaminiertem Löschwasser kann eine Verschmutzung des Bodens und des Wassers, weitestgehend vermieden werden. In dieser Masterthesis wird ein zeitgemäßer Ansatz entwickelt, um die Rückhaltung von Löschwasser im Einklang mit den bestehenden Vorschriften im Brandschutz und Umweltschutz bewerten zu können, und den Schutzziele entsprechend, eine Rückhaltung unter Beachtung der wirtschaftlichen Belange zu realisieren.