

KHD 52

Schadenslage 5 – Überflutung Kraftwerk Sölk/Enns

Eingesetzte Einheiten: 1 Technik Zug (4. Zug)

Standort: Großsölk, Stein an der Enns 150, 8961 Sölk

Einsatzleitung vor Ort: FF Stein an der Enns

Durch die schweren Regenfälle im betroffenen Gebiet, sowie in den angrenzenden Bergen, drohen der Sölkbach und der Kaindlbach im Bereich des Kraftwerkes Sölk über die Ufer zu treten.

Das Kraftwerk ist vor Überflutung zu schützen. Es muss vor allem in den wichtigen Bereichen, wie im Generatorraum, im Batterieraum und in den Schalträumen sichergestellt sein, dass keine großen Mengen Wasser eintreten. Ein Öltank ist zu sichern und ein Aufschwimmen zu verhindern. Im Sölkbach ist aus dem Kraftwerksbereich ausgetretenes Öl durch eine Ölsperre zu auffangen und zu binden. Sandsäcke sind vom BFV abzuholen.

