

SEDENA

Software zur Entwicklung optimaler Deponienachsorgestrategien (SEDENA)

Im Rahmen des Projektes wurde ein Software-Tool zur Bewertung und Gestaltung der Deponienachsorge entwickelt. Das Tool wurde an sechs geschlossenen Hausmülldeponien getestet und dient an diesen Standorten als grundlegendes Werkzeug zur Entwicklung langfristige Deponiebetreuungskonzepte.

[>> Projektsteckbrief](#)

