

Entwicklung von Konzepten zum Umgang mit Lagerstättenwasser

ExxonMobil



VORWEG GEHEN

GDF SUEZ



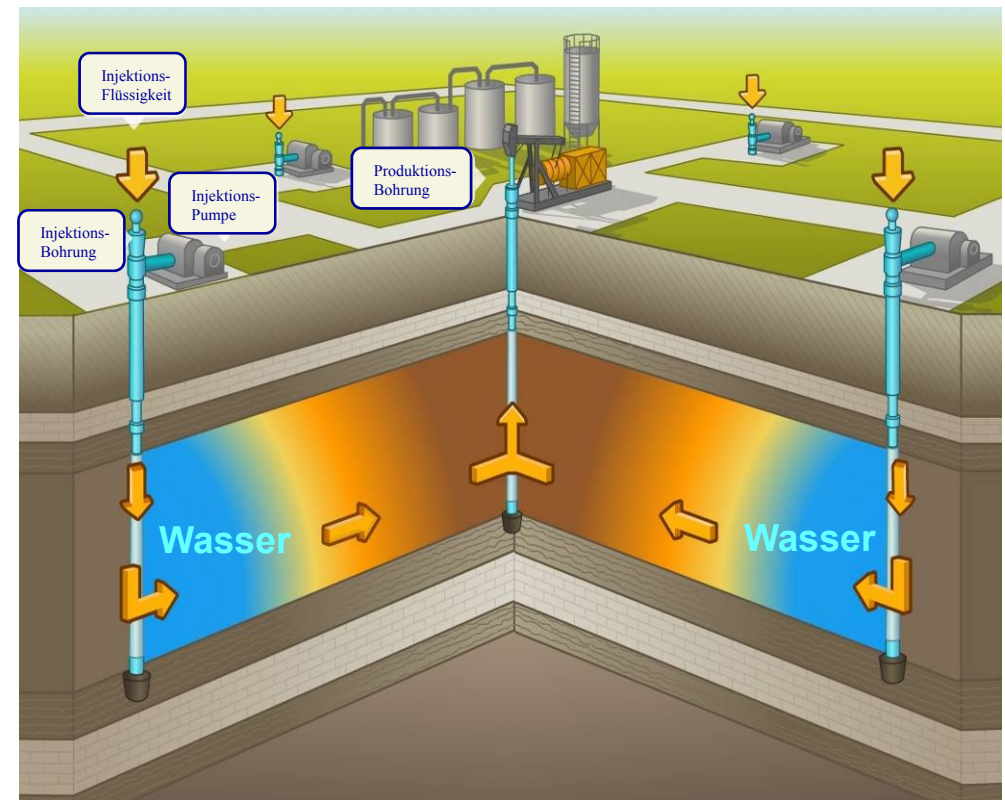
6. November 2012, Burkhard Grundmeier

Lagerstättenwasser als Betriebsmittel

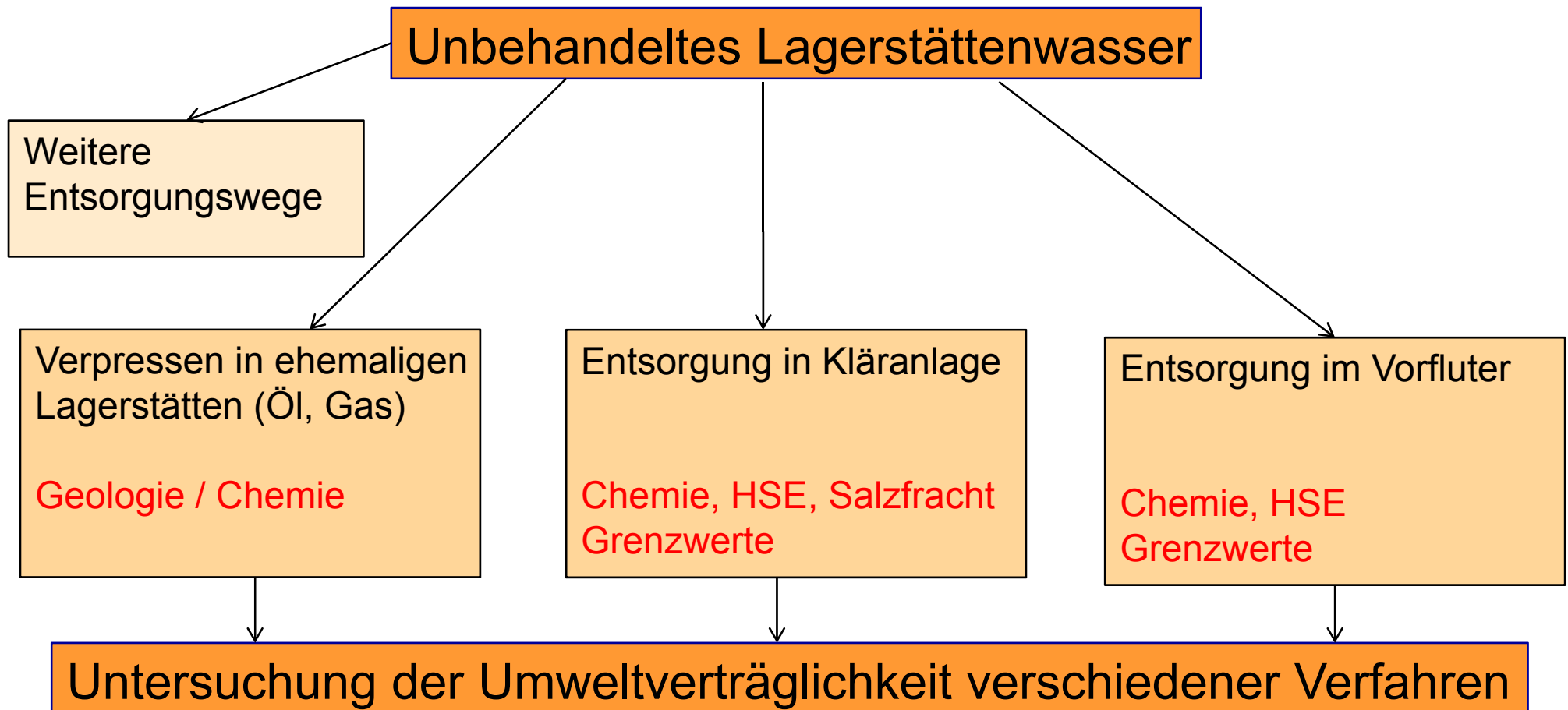
ca. 90% des in Deutschland anfallenden Lagerstättenwassers wird zur Druckerhaltung in aktiven Lagerstätten verwendet.

Ziel:
Steigerung der Produktion aus der Lagerstätte

Lagerstättenwasser (ohne Frac-Fluide) wird im Kreislauf gefahren



Disposal von Lagerstättenwasser



Zeitplan des Arbeitskreises

Start: Oktober 2012

Treffen: alle 6 Wochen

Steuerungsgruppe: $\frac{1}{4}$ jährlich

Zwischenbericht: Frühjahr 2013 (im Rahmen des nächsten Statusberichtes der EMPG)

Abschluss: Ende 2013