

Thüringer Wasser-Innovationscluster

Wasser-Innovationen vom Saaletal in die Welt

Der Thüringer Wasser-Innovationscluster (ThWIC) einwickelt als Zukunftscluster des BMBF Lösungen für einen nachhaltigen Umgang mit Wasser.

Struktur des Clusters

Die 18 Projekte des Clusters gliedern sich in die 4 Innovationsfelder »Wasser analysieren«, »Wasser reinigen«, »Wasser bewerten« und »Wasser verstehen und erklären« sowie 6 innovationsunterstützende Maßnahmen. Teilprojekte mit besonders integrierendem Charakter werden im ThWIC Lab zusammengefasst.



Bild: Innovationsfelder und Projekte, www.canva.com

Ziele

- 1 ThWIC liefert neue Ansätze zur sicheren Wasserversorgung
- 2 ThWIC etabliert ein integriertes Wasser-Assessment
- 3 ThWIC wirkt in Wirtschaft und Gesellschaft

Partner

