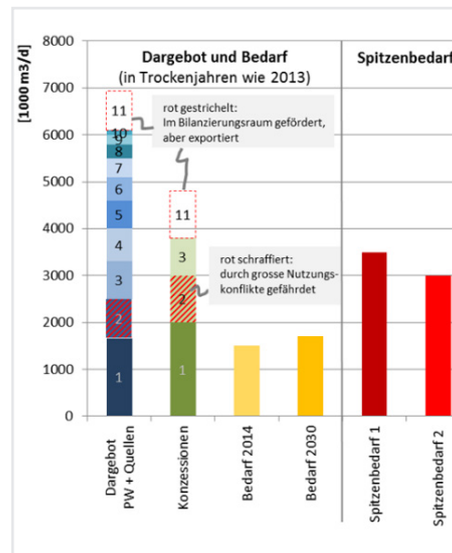


Wasserversorgung Solothurn 2030: Vorgaben für alle Teilstrategien und Anwendung im Niederamt



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Mit der Strategie „Wasserversorgung Solothurn 2030“ will das Amt für Umwelt (AfU) darlegen, nach welchen Grundsätzen sich die Wasserversorgung im Kanton Solothurn weiterentwickeln soll. Die Strategie setzt Prioritäten für die Behörden und richtet sich auf die gemeindeeigenen Wasserversorger aus.

Der Kanton wurde in vier Einzugsgebiete aufgeteilt: Birs, Dünnern, Aare West und Niederamt. Für diese Einzugsgebiete werden von lokal bereits tätigen Planern Teilstrategien erarbeitet.

Die Strategie 2030 soll inhaltlich und formal zusammenpassen, einheitlich sein, wie aus einem Guss; und dies trotz Aufteilung der Bearbeitung auf 4 Einzugsgebiete und Planer.

Um dies zu erreichen haben wir im Auftrag des Kantons die Anforderungen für die Teilstrategien pro Einzugsgebiet erarbeitet

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Konzeption der Syntheseberichte der Teilstrategien: Kapitelstruktur, Inhalte, Abbildungen, Karten und Tabellen.
- Unterstützung des AfU
- Kontrolle der ersten erarbeiteten Teilstrategie und Formulierung von detaillierten Rückmeldungen an die Autoren.
- Erarbeitung des Syntheseberichts der Teilstrategie Niederamt (Olten, Gösgen)

BAUHERR:

Amt für Umwelt des Kantons Solothurn

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

Methode für die Einzugsgebiete des Kantons

TEILPHASEN NACH SIA:

Methode für die SIA-Phase 1: Strategische Planung

REALISIERUNG:

2016 - 2017

INVESTITIONSKOSTEN / HONORAR:

CHF 45'000

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Bülach, Lausanne
Bellinzona-Giubiasco, Aadorf, Olten
www.hunziker-betatech.ch