



# EU-Forschungsprojekt NEPTUN Spitalabwasser



## Informationen zum Objekt:

Hunziker Betatech AG ist Partner im EU-Forschungsprojekt NEPTUN. Im Rahmen des "SIXTH FRAMEWORK PROGRAMME PRIORITY 1.1.6.3 Global change and Ecosystems" hat ein international zusammengesetztes Konsortium NEPTUN unter der Federführung der Eawag folgendes Projekt eingereicht und bewilligt bekommen:

New sustainable concepts and processes for optimization and upgrading municipal wastewater and sludge treatment

## Unsere Projektaufgaben:

- Planung und Durchführung von Analysen des Spitalabwassers in Zusammenarbeit mit der Eawag.
- Beurteilung von Kosten und Nutzen von Strategien zur Elimination von Mikroverunreinigungen im Kantonsspital Winterthur
- Publikation der Resultate

### Projektverantwortlicher:

Eawag  
Dr. Hansruedi Siegrist  
Tel. 044 823 55 11

### Projekt:

NEPTUN

### Realisierung:

Forschungsprojekt: 2007 - 2010

**Hunziker Betatech AG**  
Pflanzschulstrasse 17  
Postfach 83  
8411 Winterthur  
Tel. 052 234 50 50  
Fax 052 234 50 99  
[www.hunziker-betatech.ch](http://www.hunziker-betatech.ch)

Weitere Standorte  
CH: Aadorf, Olten, Zürich  
D: Hilzingen, St. Blasien

**HUNZIKER**BETATECH

WASSER  
BAU  
UMWELT