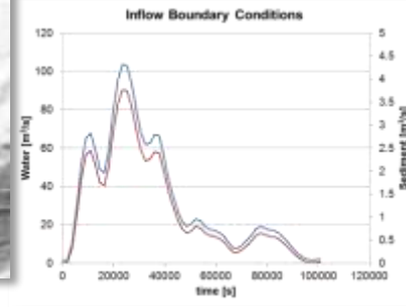


**BASEMENT**



## Schlusswort

David F. Vetsch  
VAW, ETH Zürich



Versuchsanstalt für Wasserbau,  
Hydrologie und Glaziologie

# Inhalt

1. Tutorials
2. User Forum
3. Quo vadis?

# 1. Tutorials

- Ausführliche Anwendungsbeispiele
- Korrekturen, Ergänzungswünsche bitte an [basement@ethz.ch](mailto:basement@ethz.ch)
- Neue Tutorials in Vorbereitung:
  - Transport über Deckschicht (1D)
  - Alternierende Bänke (2D)

## 2. User Forum

- Userforum seit Anfang September 2014
- Aktuelle Anzahl Benutzer: 192
- Plattform für Austausch unter Benutzern
- Benutzerstatus:
  - User+: Standard Benutzer mit eingeschränkten Berechtigungen
  - Advanced\_User: aktiver Benutzer der auch Antworten gibt
  - (Expert: über längere Zeit aktiver Advanced\_User)
  - Developer: Moderator (erweiterte Berechtigungen, Erstellen von neuen Topics)
- **Neue User: bitte Welcome-Post erstellen**

# Spam protection and feature requests

Main topic: BASEMENT

BASEMENT	Topics	Posts	Last post
<p><b>Announcements</b>            Informations from the developer team  <i>(Moderated by David Vetsch)</i></p>	4	8	2015-10-27 13:57:57 by basement
<p><b>Welcome Messages</b>            Welcome messages of new users  <i>(Moderated by David Vetsch)</i></p>	1	2	2014-09-12 10:33:54 by David Vetsch
<p><b>General Topics</b> [ New posts ]            Questions related to BASEMENT as a whole product  <i>(Moderated by Daniel Ehrbar, David Vetsch, Lukas Vonwiller, Stephan Kammerer)</i></p>	14	34	2015-12-22 21:08:36 by ckatsoulas
<p><b>Coupling of domains</b>  <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Stephan Kammerer)</i></p>	4	18	2015-11-23 17:20:15 by Stephan Kammerer
<p><b>Performance</b>  <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Sam, Stephan Kammerer)</i></p>	2	8	2015-08-20 10:45:02 by ppolo
<p><b>Feature requests</b> [ New posts ]            posts concerning features that are not available yet.  <i>(Moderated by Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Sam, Stephan Kammerer)</i></p>	1	1	2015-12-21 12:12:49 by ckatsoulas

# Bug reports

Main topics: BASEchain 1D, BASEplane 2D, BASEmesh

BASEchain 1D	Topics	Posts	Last post
<input type="checkbox"/> <b>Bug reports</b> posts concerning bugs <i>(Moderated by Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Stephan Kammerer)</i>	0	0	Never
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Grid Generation for 1D / BASEchain</b> [ New posts ] <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Stephan Kammerer)</i>	4	13	2016-01-06 18:33:06 by Lukas Vonwiller
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hydraulics</b> [ New posts ] <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Stephan Kammerer)</i>	6	31	2016-01-08 17:14:03 by Valentina
<input type="checkbox"/> <b>Sediment Transport</b> <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Stephan Kammerer)</i>	12	42	2015-06-30 06:56:26 by LydiaSeitz
<input type="checkbox"/> <b>Output</b> <i>(Moderated by Christian Volz, Daniel Ehrbar, Lukas Vonwiller, Matteo Facchini, Stephan Kammerer)</i>	4	13	2015-11-09 12:37:49 by Adnan

### 3. Quo vadis?

- Simulation der **Flussmorphologie** (lokal, regional) und deren langfristigen Auswirkungen
- benutzerfreundliches und **effizientes** Werkzeug
- Förderung der Qualität und Professionalität bei der Modellanwendung durch **Weiterbildungskurse** und Workshops

#### **Fortbildungskurs vom 07./08.02.17 ausgebucht**

- Steigerung der Bekanntheit der Software auf nationaler und internationaler Ebene
- Stärkung der User Community