



**Ingenieure und Ingenieurinnen  
gestalten unsere Zukunft:**

**Wir fördern sie!**

## Ziele

Seit der Gründung im Jahr 1987 setzt sich IngCH für die Förderung eines qualitativ guten Ingenieurnachwuchses ein, mit folgenden Schwerpunkten:

- Früherfassung
- Förderung der Aus- und Weiterbildung von Ingenieuren und Ingenieurinnen sowie Studierenden und Absolventen der Pädagogischen Hochschulen
- Öffentlichkeitsarbeit
- Geschäftsführung der svin Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen

## Zusammenarbeit mit Hochschulen und ETH's

Seit der Gründung hat sich die Zusammenarbeit mit den Fachhochschulen und ETH gefestigt. Neben dem Informationsaustausch werden gemeinsame Veranstaltungen und Studien durchgeführt. IngCH organisiert seit 1999 auch den jährlich stattfindenden «ETH Wirtschaft Zukunftsdialog» mit dem Ziel, den Informationsaustausch zwischen den beiden ETH und der Wirtschaft zu fördern, um die Ingenieurausbildung zu optimieren.

## Kontakte und Adressen

Marina de Senarclens  
Geschäftsführerin IngCH  
[marina.de@senarclens.com](mailto:marina.de@senarclens.com)

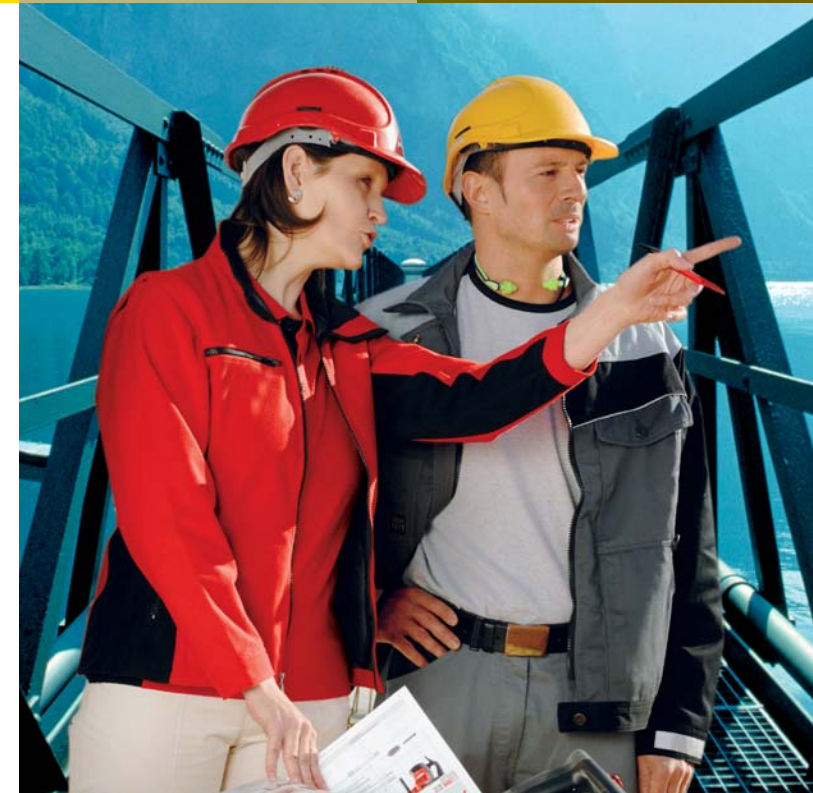
Dr. Andrea Leu  
Projektleiterin IngCH, Geschäftsführerin svin  
[andrea.Leu@senarclens.com](mailto:andrea.Leu@senarclens.com)

Maggie Winter  
Projektleiterin Technikwochen  
[maggie.winter@senarclens.com](mailto:maggie.winter@senarclens.com)

**IngCH Engineers Shape our Future**  
Freiutstrasse 8  
CH-8027 Zürich

**Phone: +41 (0)43 305 05 90**  
**Fax +41 (0)43 305 05 99**  
**[www.ingch.ch](http://www.ingch.ch)**  
**[www.natech-education.ch](http://www.natech-education.ch)**  
**[info@ingch.ch](mailto:info@ingch.ch)**

**IngCH<sup>®</sup>**  
Engineers Shape our Future



**IngCH<sup>®</sup>**  
Engineers Shape our Future



## Früherfassung

IngCH organisiert seit 1990 jeweils rund 25 «Technologie-wochen» in den Schweizer Gymnasien und Technik-wochen sowie Techniktage für Sekundarschüler und -schülerinnen.

IngCH veröffentlicht Broschüren und Informationsmaterial für Jugendliche und organisiert Informationsveranstaltungen für Berufsberatende.

In Kooperation mit der ETH Zürich entstand eine Wanderausstellung, die weiterhin an Gymnasien gastiert. Zur Förderung des «Technikverständnisses als Teil der Allgemeinbildung» setzt sich IngCH für die Neugestaltung der Lehrpläne der Primarschulen sowie der Pädagogischen Hochschulen ein. 2006 wurde in Kooperation mit der SATW die Initiative NaTech Education ([www.natech-education.ch](http://www.natech-education.ch)) lanciert.



## Aus- und Weiterbildung

IngCH verfasst Studien, die sich mit der Qualität der Ingenieurausbildung auseinandersetzen. Zudem organisiert IngCH regelmässig spezifische Weiterbildungsveranstaltungen für Ingenieure und Ingenieurinnen.

Zur Förderung des «Technikverständnisses als Teil der Allgemeinbildung» werden Technikwochen für angehende Lehrpersonen an Pädagogischen Hochschulen durchgeführt. Diese Wochen wurden dank einer Anschubfinanzierung der Stiftung Gebert RUF ermöglicht.

## Öffentlichkeitsarbeit

IngCH veröffentlicht das Informationsbulletin IngFlash, unterhält eine informative Homepage ([www.ingch.ch](http://www.ingch.ch)) und betreibt Medienarbeit.

Regelmässig werden Symposien und Tagungen durchgeführt, die sich mit der Bedeutung des Ingenieur-Knowhows für Gesellschaft und Wirtschaft sowie der Qualität der Ausbildung befassen.

Eine gute Zusammenarbeit mit anderen Verbänden schafft Synergien und erhöht die Breitenwirkung der Informationsarbeit.

*svin*

## Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen

Im Jahr 1991 gründete IngCH die *svin* ([www.svin.ch](http://www.svin.ch)) mit dem Ziel, eine Plattform für die Förderung von Ingenieurinnen aufzubauen.

IngCH finanziert die Geschäftsstelle und unterstützt die *svin* in der Durchführung von Projekten und Events.

