

1. Ziele des SI, Präsident Prof. Jürg Gutknecht
2. Die neue Fachgruppe Multimedia
3. Ein Videowettbewerb zusammen mit GI (Video 1)
4. SI mit der A2 an der CeBIT Video 2)
5. SI mit ECDL an der ICTskills (Video 3)
6. Frage: Ideen für FG Attraktivität?

1. Ziele des SI

Präsident Prof. Jürg Gutknecht



schweizer informatik gesellschaft
société suisse d'informatique
società svizzera per l'informatica
swiss informatics society

1. Erhöhung der Informatik-Kompetenz in der Schweizer Bevölkerung und Förderung von Life-Long-Learning Programmen
2. Systematische Einführung der Informatik im Schweizerischen Schulsystem, in Abstimmung mit den universitären Ausbildungsprogrammen
3. Ausarbeitung einer Studie zur Bedeutung der Informatik für die moderne, postindustrielle Gesellschaft, einschliesslich Schweiz-spezifischer Chancen und Risiken innerhalb des Zeithorizontes bis ca. 2030



2. Die Neue Fachgruppe Multimedia

Informatiker informieren sich bei YouTube

Multimedia ist IT + ... Menschen

ACM hat SIGMM >

<http://www.sigmm.org/>

Multimedia ist kreativ, effektiv,
effizient und macht Spass ;-)

NZZ 15.2.2015 Frame: Gabler, Hollywood:

**Der Amerikanische Traum ist eine <
Erfindung jüdischer Einwanderer**

Traumland konstruiert

Gabler stellt die These auf, dass der Wunsch, die eigene Herkunft hinter sich zu lassen und anerkannter Teil der amerikanischen Gesellschaft zu werden, dazu führte, dass die jüdischen Produzenten ihre neue Heimat in ihren Filmen idealisierten. Gerade weil sie nicht dazugehörten, schufen sie im Film ihr Traum-Amerika, ein Land, in dem Gleichheit und Freiheit herrschen, in dem sich harte Arbeit auszahlt. Da der Film im 20. Jahrhundert zum Leitmedium schlechthin geworden sei, habe diese Vision der USA die ganze amerikanische Kultur durchdrungen. Der amerikanische Traum, so Gablers Pointe, sei eine Erfindung jüdischer Einwanderer.

2b Die neue Fachgruppe Multimedia

Einige mögliche Aktivitäten der FG Multimedia

- > Members tauschen unter sich aus > Profit
 - > Awareness in der Bevölkerung
(Über die Bedeutung von IT In unserer Kultur...)
z.B. ÖV, Cyber-Security, Schiffs-Navigation, Roboter
 - >> Video-Wettbewerb + GI zur Bedeutung v. IT (Trailer + Flyer)
 - >> Signet und Video-Channel auf YouTube
 - > Support anderer Fachgruppen, z.B. Swiss Industry Controller, GreenIT, ...
 - > Blog, DB ...
- [Anmeldung unter http://www.s-i.ch/mitgliedschaft/anmeldung/](http://www.s-i.ch/mitgliedschaft/anmeldung/) oder fs@mas-alla-film.ch

Weitere Ideen?

3. Video Wettbewerbe (Video 1)



3. Video Wettbewerbe (Video 1)

Versuch mit GI: Videopreis

a) creative Amateurs
(Schülerinnen + Schüler)

b) Young Pros

Studierende von Kunst-, Medien- bzw. Filmhochschulen

Infos + Anmelden: <http://www.gi.de/videopreis>

Voranmeldeschluss / 30.11.2015: Einsendeschluss 15.1.2016

Gesellschaft
für Informatik



2016: Testlauf >>> OCG + GI + SI zusammen

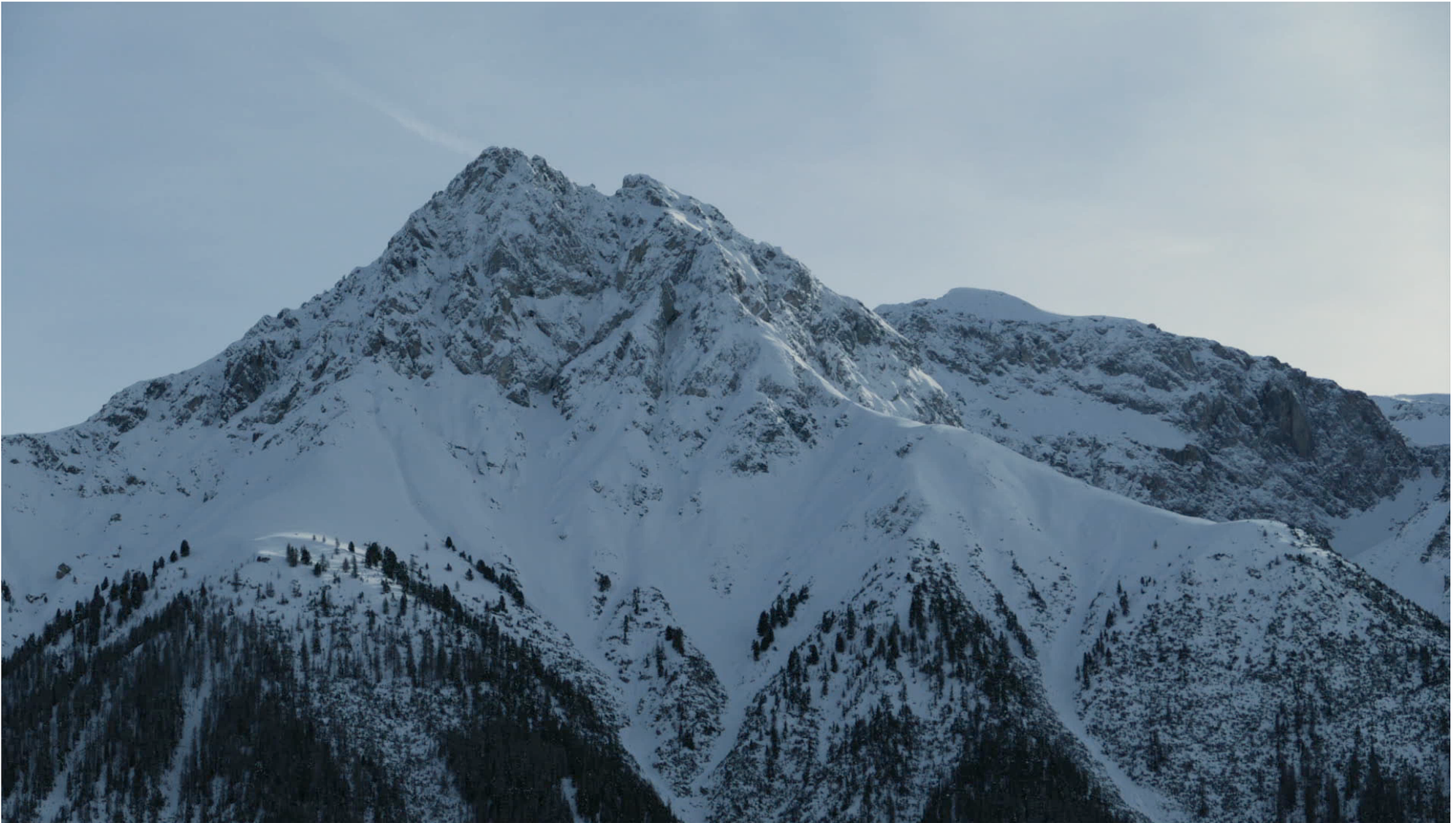
- Verstärkte Betonung auf Awareness in der Bevölkerung
- Art & Science

Kriterien: Kreativität, Story, Neuheit, Technik (Video + Sound)

Emotionelle Wirkung, Ko-operation als Team, ev. zusätzl. Making-of Version

Trailer: <https://www.youtube.com/watch?v=I6ICTJbR2E8> (Kurzversion)

4. SI mit der A2 an der CeBIT (Video 2)



Steuergerät A2 an der CeBIT: <https://www.youtube.com/watch?v=NzGUdni1k2w> (Kurzversion)

5. SI mit ECDL an der ICTskills (Video 3)



SI mit ECDL an der ICTskills (provisorisch)

6. Frage: Ideen für mehr Attraktivität bei FG MM?

6. Frage: Ideen für mehr Attraktivität bei FG MM?

Beispiel? z.B.



[Aktuelles](#)

[Projekte](#)

[Helfen & Spenden](#)

[Regionalgruppen](#)

[Kompetenzgruppen](#)

[Bildung](#)

[Über Uns](#)

[Home](#)



Willkommen bei Ingenieure ohne Grenzen

MULTIMEDIA

Research, Development and Application



Workshop von SI FG Multimedia + HTW-Chur

„Mixed Reality in Action“

Agenda

- 16.00 Uhr Begrüssung durch Fredy Schwyter, Leiter Fachgruppe Multimedia der SI
- 16.10 Überblick und Einsatz von AR, VR und MR. Prof. Martin Vollenweider, HTW Chur
- 16.40 Workshop, Demo Case I
- 17.10 Konzept, Usability + User Testing bei MR, AR, VR. Simonne Bosiers, HTW Chur
- 17.40 Workshop, Demo Case II
- 18.10 Überblick über ARKit und ARCore. Wolfgang Bock, HTW Chur
- 18.40 Workshop, Demo Case III
- 19.10 Apéro
- 20.00 Ende