



HTW Chur
Hochschule für Technik und Wirtschaft

Fachhochschule Ostschweiz
University of Applied Sciences

Churer Schriften zur Informationswissenschaft

Herausgegeben von
Robert Barth, Iris Capatt und Wolfgang Semar

Arbeitsbereich
Informationswissenschaft

Schrift 47

Arge Alp Tagung
23.-24. September 2010, Chur

Informationsgesellschaft und
Infrastrukturpolitik im Alpenraum

Herausgegeben von Wolfgang Semar

Chur 2011

Inhaltsverzeichnis

Abstract	3
Inhaltsverzeichnis	4
Abbildungsverzeichnis.....	6
Vorwort.....	7
1 Die Arge Alp Tagung – Ergebnisse und Empfehlungen.....	8
1.1 Ergebnisse der Tagung.....	8
1.2 Handlungsempfehlungen für die Arge Alp	8
1.3 Raccomandazioni d'intervento per l'Arge Alp	10
1.3.1 Situazione di partenza	10
1.3.2 Finalità del convegno.....	11
1.3.3 Svolgimento del convegno.....	11
1.3.4 Esiti del convegno.....	12
1.3.5 Raccomandazioni d'intervento per l'Arge Alp	12
1.3.6 Sintesi e prospettiva	14
2 Tagungsbeiträge	15
2.1 Dr. Martin Schmid – „Informationsgesellschaft und Infrastrukturpolitik im Alpenraum“ 15	
2.2 Johann Čas – Informationsgesellschaft und IKT	19
2.3 Manfred Riedl – Breitband-Initiativen als Instrumente der Regionalentwicklung in Tirol 25	
2.4 Rolf Hofstetter, Bruno Wenk – Freies WLAN in den Alpen.....	34
2.5 Markus Bodemann, Kurt Promberger, Günther Früh – IKT als Innovationsmotor grenzüberschreitender Zusammenarbeit von Gemeinden in Tirol und Südtirol	39
2.6 Frank Koch – IT Offshoring und dessen Bedeutung für die Schweizer Informationsgesellschaft.....	43
2.7 Stefano Longano, Paolo Simonetti, Alessandro Zorer, Giorgia Fasanelli – Trentino in rete: obiettivi e programmi	46
2.8 Elena Bensi, Mario Farias, Stefano – Das Projekt "Sicheres Wohnen"	52

2.9	Hans-Dieter Zimmermann – Der Alpenraum auf dem Weg zur innovativen eRegion in Europa	55
3	Anhang.....	61
3.1	Call for Papers (deutsche Version).....	61
3.2	Call für Papers (italienische Version).....	66
3.3	Tagungsprogramm.....	70
3.4	Programma Convegno ARGE ALP 2010.....	73

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Karte Raumtypen nach Leitfunktionen	25
Abbildung 2: Karte Breitband-Initiative Infrastrukturausbau März 2008	28
Abbildung 3: Karte der NGA-Versorgung Tirol 2010	29
Abbildung 4: Befragungsergebnisse über Hindernisse beim Zugang zum Internet durch private Nutzer	30
Abbildung 5: Access Points auf der Riederalp	36
Abbildung 6: Messwerte des WLAN-Empfangs in Leysin	37
Abbildung 7: Innovationsnetzwerk für Gemeinden – GemNova.net.....	39
Abbildung 8: Infrastruttura complessiva della dorsale in fibra ottica	47
Abbildung 9: Anelli della dorsale in fibra ottica di Telecom Italia.....	48
Abbildung 10: Gesamtüberblick und Flüsse innerhalb des Projekts.	53
Abbildung 11: Europäische Living Labs, Stand October 2010 (http://www.openlivinglabs.eu)	58