



Das Alpenraumprogramm
präsentiert

START_it_up



Ko-finanziert durch den
Europäischen Fonds für
Regionale Entwicklung

START_it_up

Gute Beispiele im Naturgefahren- und Risikomanagement sind zwischen Politikfeldern oder Gebieten oftmals nicht angeglichen und können darum von Entscheidungsträgern nur schwer genutzt werden. Start_it_up zog Nutzen aus dem Wissen vorheriger Projekte, indem vorhandene Leitfäden und gute Praxisbeispiele zu alpinen Risiken und Naturgefahren gesammelt und in einer Datenbank zusammengefügt wurden. Außerdem initiierte das Projekt einen effektiven Standardisierungsprozess: Dieser zielt darauf ab, leicht zugängliche, transnationale Standards für das Naturgefahren-Ingenieurwesen und die Risikobeherrschung zu setzen. Dadurch wird die Qualität des Ingenieurwesens und der Entscheidungsprozesse in Bezug auf das Naturgefahren- und Risikomanagement erhöht.

Ergebnisse

- + Wissensplattform und Datenbank zu Risikotechnologien:
www.interpraevent.at/start_it_up
- + Forum und Empfehlungen zur Risikobeherrschung
- + Gemeinsame Richtlinie zur Implementierung von Naturgefahren-Risikokarten

EU-Förderung (EFRE) **mehr als € 331.000**
Projektdauer **09.2013 - 11.2014**

Technologien des Risikomanagements auf modernstem Stand: Umsetzung und Wegweiser für die Nutzbarkeit im Ingenieurwesen und der Politik

Partner

Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW)	AT
Amt der Kärntner Landesregierung	AT
Berner Fachhochschule - Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften	CH
IRSTEA, groupement de Grenoble	FR
ONF International (subsidiary of Office National des Forêts)	FR
Autonome Provinz Bozen-Südtirol / Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige	IT
Regione Autonoma Valle d'Aosta	IT
Geološki zavod Slovenije	SI

www.alpine-space.eu/startitup

