

Präsentation des Portfolios der Projekte

René Sonney
Leiter der
Geschäftsstelle *e-geo.ch*

Forum e-geo.ch
Liestal - 2006

20 septembre 2006

Die Entstehung des Portfolios der Projekte

Leitlinien und Organisationsprinzipien

Geoinformation **e-geo.ch**

Durch das Steuerungsorgan am 15. Juni 2005 genehmigt

La naissance du portfolio des projets

Adresse http://www.e-geo.ch/comite_documents_d.htm

e-geo.ch

Geoinformation Nutzen Quellen NGDI Impulse Chart:
Projekte: Bund Kanton **Steuerungsorgan**
Home Aktuell Termine Newsletter Dokumentation **Dokumente**
Agenda
News
Nur für den Vorstand

e-geo.ch > Steuerungsorgan > Dokumente

Dokumente

- Projekt-Portofolio am 31.05.2006
> [htm \(310 KB\)](#)
- Kurzbericht über den Workshop von Oktober 2005
> [pdf \(91 KB\)](#)
- Aktionsplan 2006
> [pdf \(216 KB\)](#)
- Bilanz des Aktionsplan 2005
> [pdf \(165 KB\)](#)
- Adressen und Flyer der Mitglieder des Steuerungsorgan
> [Adressen \(40 KB\)](#) > [Flyer \(461 KB\)](#)
- Leitlinien**
> [pdf \(198 KB\)](#)

Arbeitsgruppen für einzelne Projekte

Zusammensetzung

Das Steuerungsorgan kann Ad hoc-Arbeitsgruppen zur Abwicklung von Projekten ins Leben rufen oder auch besondere Aufgaben an die bei den Mitgliedsverbänden des Programms *e-geo.ch* angesiedelten Arbeitsgruppen vergeben. Die Zusammensetzung dieser Arbeitsgruppen wird von Fall zu Fall je nach Bedarf festgelegt.

In den einer Arbeitsgruppe erteilten Aufgaben müssen die Zielsetzungen des Projekts und die zu erreichenden Ergebnisse, die Kosten und das Budget dieses Projekts, die Ausführungsfristen, der Leiter sowie mögliche Sponsoren definiert werden. Darüber hinaus müssen Angaben zum geplanten weiteren Verlauf des jeweiligen Projekts gemacht werden.

Projektauftrag

Jedes e-geo.ch Projekt wird beim Start mit einem Projektauftrag gemäss der im Anhang I festgelegten Struktur beschrieben. Im Projektauftrag sind die Ziele / Resultate, Kosten / Budget, Termine, Projektleiter und ev. Sponsor auf einer bis maximal zwei A4-Seiten festzuhalten. Aufgrund dieses Auftrags gibt das Steuerungsorgan das Projekt frei.

Arbeitsweise

Die Vorgehensweise der Arbeitsgruppen richtet sich nach dem in der erteilten Aufgabe festgelegten Arbeitsmodus. Der Leiter der Arbeitsgruppe bürgt gegenüber dem Steuerungsorgan für die Ausführung des Auftrags oder der Aufgabe. Besondere Aufmerksamkeit sollen die Arbeitsgruppen ihrer engen Zusammenarbeit mit dem Steuerungsorgan widmen. Die Aufwandentschädigung für die Mitglieder der Arbeitsgruppe wird im Rahmen des erteilten Auftrags geregelt.

Geoinformation	Nutzen	Quellen	NGDI	Impulse	Charta
Home	Aktuell	Termine	Newsletter	Dokumentation	↓
					Steuerungsorgan
					Dokumente
					Agenda
					News
					Nur für den Vorstand

e-geo.ch > Steuerungsorgan > Dokumente

Dokumente

Projekt-Portofolio am 31.05.2006

> [htm \(310 KB\)](#)

Kurzbericht über den Workshop von Oktober 2005

> [pdf \(91 KB\)](#)

Aktionsplan 2006

> [pdf \(216 KB\)](#)

Bilanz des Aktionsplan 2005

> [pdf \(165 KB\)](#)

Adressen und Flyer der Mitglieder des Steuerungsorgan

> [Adressen \(40 KB\)](#) > [Flyer \(461 KB\)](#)

Leitlinien

> [pdf \(198 KB\)](#)

Dokumente

- Projekt-Portofolio am 31.05.2006
[> htm \(310 KB\)](#)
- Kurzbericht über den Workshop
[> pdf \(91 KB\)](#)
- Aktionsplan 2006
[> pdf \(216 KB\)](#)
- Bilanz des Aktionsplan 2005
[> pdf \(165 KB\)](#)
- Adressen und Flyer der Mitglieder
[> Adressen \(40 KB\)](#) > [Flyer \(40 KB\)](#)
- Leitlinien
[> pdf \(198 KB\)](#)

Projekt-Portfolio Geodäsie - Microsoft Internet Explorer
 Adresse http://www.e-geo.ch/docu/projets/Projekt-Portfolio_e-geo_activ.htm OK Links >>

Projektbeschreibung				Erwartete Erge
Nummer	Typ	Titel	Referenz	Nennung der konkreten
Etat au 29.08.2006				Nennung der konkreten welche am Ende vorlie
05-01	A	Kantonale und kommunale Geobasisdaten	05-G1/G2	Erarbeitung Inventar Geobasisdaten na Datenherrschaft bie Kantoen und Gem
06-01	A	SIDIS	G06-03	Réflexion générale sur les informations incidence spatiale Etablissement de liens entre les différe ce domaine Etude plus détaillée et concrète du fon RDPPF basé sur quelques cas précis
06-03	A	Anwendungsprofil Geodienste	S06-01/02	Im Rahmen von e-geo.ch besteht da Geodienste" als verbindliches, veral von eCH. Es wurde in einem gemeinsamen P Partner festgelegt und wird von dies Bereich Geodienste beachtet und ur Es besteht eine permanente Organi Überarbeitung des Dokuments.
06-04	A	Nutzung der Geoinformation im Schulunterricht	BO6-01	
06-05	A	Verleihung eines e-geo Preises	IR06-02	Renelwerk zur Verleihung eines e-geo

Terminé Local intranet

Projektbeschreibung				Erwartete Ergebnisse	Federführender Organisation	Projektleitung
Nummer	Typ	Titel	Referenz Aktionsplan	Nennung der konkreten Ergebnisse, welche am Ende vorliegen sollen		
05-01	A	Kantonale und kommunale Geobasisdaten	05-G1/G2	Erarbeitung Inventar Geobasisdaten nat. Interesse Datenherrschaft bei Kantonen und Gemeinden	KKGEO	B. Jost
06-01	A	SIDIS	G06-03	Réflexion générale sur les informations relatives aux droits à incidence spatiale Etablissement de liens entre les différentes études menées dans ce domaine Etude plus détaillée et concrète du fonctionnement d'un cadastre RDPPF basé sur quelques cas précis	swisstopo	Miserez J.-P.
06-03	A	Anwendungsprofil Geodienste	S06-01/02	Im Rahmen von e-geo.ch besteht das "Anwendungsprofil Geodienste" als verbindliches, verabschiedetes Dokument von eCH. Es wurde in einem gemeinsamen Prozess der e-geo.ch Partner festgelegt und wird von diesen bei Aktivitäten im Bereich Geodienste beachtet und umgesetzt. Es besteht eine permanente Organisation für die periodische Überarbeitung des Dokuments.	KOGIS	Wiedmer
06-04	A	Nutzung der Geoinformation im Schulunterricht	B06-01		SOGI	Weibel
06-05	A	Verleihung eines e-geo Preises	B06-02	Regelwerk zur Verleihung eines e-geo.ch Preises.	SOGI	
06-06	B	Berufsbildung im Bereich Geomatik	B06-03	Einbezug der Anforderungen der Mitglieder der SOGI.	SOGI	Nebiker
06-08	A	Förderung und Koordination der Einbindung privater Unternehmen mit Geodaten von öffentlichem Interesse in geocat.ch	M06-03		SOGI	Truttmann
06-09	A	Bestandesaufnahme zur Förderung von Fachinformationsgemeinschaften	N06-06		SOGI	Bühler
06-12	B	Egris	G06-03/04		EGBA	Stoupa
06-13	A	Datenmodell Rahmennutzungspläne	G06-03	Der Aufwand für die Einführung der SIA-Norm 424 lässt sich für die Gemeinden und die Kantone, abhängig von ihrer organisatorischen und technischen Ausgangslage, sowie für den Bund abschätzen. Die Unterschiede zwischen dem Datenmodell der SIA-Norm 424 und den bestehenden Datenmodelle der Testkantone sind bekannt. Die gemachten Erfahrungen aus der Testphase helfen, den Aufwand für die Umsetzung der Norm in den Kantonen und Gemeinden zu minimieren. Basierend auf den Erkenntnissen und Erfahrungen aus den Tests, sind allfällig notwendige Korrekturen am Datenmodell der SIA-Norm 424 bekannt. Die Vernehmlassung der SIA-Norm 424 kann beginnen.	ARE	Rafael Hilber (ARE)

Organisation

Federführender Organisation
 Projektleitung
 Weitere Beteiligte
 Vertreter des Projekts im Steuerungsorgan e-geo.ch
 Terminplanung Start Ende
 Projektstatus aktuelle Phase
 Projektbeurteilung Bemerkungen
 Finanzierung Bund Kantone SOGI And

KKGEO	B. Jost	KOGIS, KKVA, KPK, KWU, IG e-geo SSV	T. Hösli	03.03.05			in Bearbeitung	aktuelle informelle Konsultation				
swisstopo	Miserez J.-P.		Baumann	16.03.06	23.08.04	2ème trimestre 2006	in Bearbeitung		X			
KOGIS	Wiedmer	KKGEO SOGI FG 4 SOGI FG 5	Buogo						X			
SOGI	Weibel		Grin									
SOGI			Grin									
SOGI	Nebiker		Grin									
SOGI	Truttmann		Baumann	16.03.06	16.03.06						X	
SOGI	Bühler		Baumann	16.03.06								
EGBA	Stoupa		Amstein	18.01.06					X			
ARE	Rafael Hilber (ARE)	ARE KPK SIA Testkantone und Gemeinden	C. Gees	05.07.06	05.07.06	gemäss zu erstellendem Projektplan	in Bearbeitung					

The overlaid table is a project management tool with columns for 'Projektbeurteilung', 'Erwartete Ergebnisse', and 'Organisation'. It contains a detailed Gantt chart showing project phases and milestones from 2004 to 2006. The chart is titled 'Projektbeurteilung' and 'Erwartete Ergebnisse'.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen, Bemerkungen...

