

KTI-Projekt-Reporting

<i>Projekt-Nr.</i> 8742.1 ESPP-ES <i>Projektbeginn:</i> 1. Oktober 2006
<i>Projektdauer:</i> 2 Jahre
<i>Titel:</i> lifeClipper2
<i>Hauptgesuchsteller:</i> Jan Torpus, FHNW
<i>Haupt-Wirtschaftspartner:</i> i-art, Valentin Spiess
<i>Stand nach wievielen Monaten?</i> 11 Monaten

<i>Läuft das Projekt wie geplant?</i> <i>Wenn nein: Bitte begründen und revidierte Planung angeben:</i>	Ja
<i>Haben sich technische oder wirtschaftliche Zielsetzungen geändert?</i> <i>Wenn ja, warum und wie:</i>	Nein
<i>Haben sich Besitzverhältnisse geändert? Sind Partner ausgestiegen oder neu dazu gestossen?</i> <i>Wenn ja, warum und wie, resp. welche:</i>	Ja, dazugestossen
<p>Neu dazu gestossen sind die cR Kommunikation AG und die Lichtspiele GmbH als Praxispartner. Dies führt auch zur Erfüllung einer Auflagen, die im Vertrag unter Punkt 1. Bundesbeitrag aufgeführt waren: "Von den Wirtschaftspartnern ist ein zusätzlicher Cash-Beitrag von CHF 40'000 an die Salärkosten der Hochschulmitarbeiter in Reduktion des Bundesbeitrages zu leisten. Der Lohn von Sandra Luzia Schafroth, Projektleiterin wird nun vollständig von der cR Kommunikation übernommen, die Gelder fliessen also für weitere FHNW Mitarbeitende zurück ins Projekt. Beitrag über CHF 40'000.</p>	
<p style="text-align: center;">- <i>Sind Erfindungen oder Patentanmeldungen gemacht worden?</i> Ja <i>Wenn ja, welche? Wenn nein, warum nicht?</i></p> <p>Es wurde eine patentwürdige Neuentwicklung für ein Head Mounted Display mit FPGA inklusive Konturenenerkennung gemacht. Geschützt werden soll dabei das Verfahren wie im HMD die Korrektur der Bildüberlagerung erfolgen wird. Wir sind aktuell daran mit einem Patentanwalt die Anmeldung zum Patent zu entwickeln (der erste Draft besteht)– im nächsten Reporting kann auf weitere Details eingegangen werden.</p>	
<i>Gibt es Probleme in der Zusammenarbeit?</i> <i>Wenn ja, welche und wie werden sie gelöst?</i> Alles läuft gemäss Projekteingabe, Timing, Budget und Organisation.	Nein
<p><i>Beschreiben Sie bitte den Stand des Projekts (max. ½ Seite)</i></p> <p><i>Nach Umsetzung der Phasen 1 und 2, wurde die dritte Phase mit der Ausstellung "NT-Eröffnung" sehr erfolgreich abgeschlossen. Das Projekt befindet sich zurzeit gemäss Projekteingabe in der vierten Phase.</i></p> <p>PROJEKTPHASEN</p>	

Phase 1: Evaluation, Recherche, Konzeption, Anforderungsdefinition (2M)

Phase 2: Umsetzung Funktionsmodell 1.5, inhaltliche Umsetzung im Terrain (6M)

Phase 3: 1. Evaluation im Publikumsbetrieb: Ausstellung „Einweihung Nordtangente“ (1M)

Phase 4: Technische und Gestalterische Analyse und Überarbeitung (6M)

Phase 5: Umsetzung Funktionsmodell 2 mit HMD, 2. inhaltliche Umsetzung im Terrain (6M)

Phase 6: 2. Evaluation im Publikumsbetrieb: 2. Ausstellung (1M)

Phase 7: Entwicklungsanalyse und Dokumentation. (2M)

Am 5. September 2007 gab es eine weitere Gesamtsitzung mit den Beteiligten und einer Delegation des KTI (Frau Daepf, Herr Bachofner, Herr Zehntner) an der die "Go/No Go Review" (Vergleiche ebenfalls Auflage im Vertrag Punkt 1. Bundesbeitrag: "Nach Phase 3 ist eine Go/no Go Review durchzuführen...") statt fand.

Die KTI Delegation wird das Go nach Nachreichung folgender Information erteilen:

- Beschrieb der Kriterien für den Bereich Design, an denen "Erfolg/Misserfolg" gemessen werden kann (Kompetenzbereich Gestaltung)
- Beschrieb der wirtschaftlichen Perspektiven seitens des Hauptwirtschaftspartners (Kompetenzbereich Technik/Wirtschaft)

Datum	Unterschrift Hauptgesuchsteller/in
10. September 2007	Anstelle Unterschrift bitte diesen Bericht durch Direktklick auf angegebene Adresse an die KTI senden: info@kti-cti.ch
	Unterschrift Wirtschaftspartner
	Anstelle Unterschrift bitte Kenntnisnahme dieses Berichtes durch Direktklick auf angegebene Adresse der KTI bestätigen: info@kti-cti.ch