

TEST INDUS

Axe	1 – Economie, Innovation, Formation		
Mesure	1 – Appui aux entreprises, partenariats entre entreprises et organismes de recherche		
Bénéficiaires			
Porteurs du projet (chefs de file)	France : Université de Franche-Comté – Laboratoire d’Informatique (LIFC) Suisse : Université de Genève – Centre Universitaire d’Informatique (CUI)		
Détails du projet			
Objectifs	Produire des outils conceptuels, méthodologiques et techniques pour industrialiser le test logiciel par génération automatique de tests à partir des spécifications. Effets directs attendus : production efficace de tests automatisés, améliorant la couverture de test et automatisant l’exécution des tests lors de livraisons du produit.		
Localisation	France : Besançon Suisse : Genève		
Dates de réalisation	Du 1 ^{er} mai 2008 au 30 décembre 2009		
Contact	LIFC – Fabrice Bouquet : fabrice.bouquet@lifc.univ-fcomte.fr CUI – Didier Buchs : didier.buchs@cui.unige.ch		
	Total	France	Suisse
Coût total*	1.134.989 € (1.794.800 CHF)	870.000 € (1.375.644 CHF)	264.989 € (419.156 CHF)
Subventions publiques octroyées*	519.879 € (822.758 CHF)	406.500 € (642.758 CHF)	113.379 € (180.000 CHF)
Dont FEDER*	406.500 € (642.758 CHF)	406.500 € (642.758 CHF)	
Dont fonds fédéraux*	96.865 € (150.000 CHF)		96.865 € (150.000 CHF)
Approuvé par le comité de programmation le		25 juin 2008	

* conversion des francs suisses en euros sous réserve du taux de change