

Preliminärt beslut (endast beslutsmeddelande via brev är garanti för beviljat bidrag, felaktigheter i projekt databasen och listan nedan kan finnas)

Formas forskarråd 2009-02-10

Utlysning Formas-BIC9. Hållbar utveckling av byggd miljö

Diarienumr.	Efternamn	Förnamn	Organisation	Ort	Projekttitel	Beviljat totalt kronor för år 2009
2008-2006	Björk	Folke	Kungl Tekniska Högskolan	Stockholm	Aktiva hus – att få ett hus att samla in den energi som det behöver	50 000
2008-2002	Edén	Michael	Chalmers tekniska högskola	Göteborg	Att initiera och implementera innovationer för hållbar utveckling: Byggherren som förändringsagent	50 000
2008-2111	Ekholm	Anders	Lunds universitet	Lund	Informationssystematik, BIM labb och pilotprojekt	50 000
2008-2077	Emborg	Mats	Luleå Tekniska Universitet	Luleå	Sprickfri betong - Nordisk koordination för ett hållbart byggande genom nyskapande krympmodellering och användarvänligt Expertsystem	50 000
2008-2004	Gluch	Pernilla	Chalmers tekniska högskola	Göteborg	LCC som beslutsstöd vid hållbar och energieffektiv renovering av byggnader - management och beslutsprocesser	50 000
2008-2001	Jongeling	Rogier	Luleå Tekniska Universitet	Luleå	Validering av rekommendationer för informationsutbyte enligt Bygghandlingar 90	50 000
2008-2005	Josephson	Per-Erik	Chalmers tekniska högskola	Göteborg	Motstridiga system för värdering och prioritering inom byggandet - effekter för processeffektivitet och kundnytta	50 000
2008-2075	Karlsson	Reine	Stiftelsen TEM vid Lunds universitet		Smart integration av hushållsmaskiner - Hur får man det att hända?	50 000
2008-1980	Malaga	Katarina	Cement och Betong Institutet (CBI)	Borås	Tekocrete - Tekniska textilier för produktion av hållbara självrenande betongytor	50 000
2008-1979	Mjörnell	Kristina	Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, SP	Borås	Renobuild – Hållbar renovering och underhåll av byggnader	50 000
2008-1996	Molnár	Miklós	Lunds universitet	Lund	Modellering och simulering av byggrelaterade arbetsprocesser	50 000
2008-1998	Mårtensson	Annika	Lunds universitet	Lund	Utveckling av ett rationellt verktyg för utformning av keramiska beläggningar	50 000

2008-2045	Rosén	Lars	Chalmers tekniska högskola	Göteborg	Hållbar och kostnadseffektiv efterbehandling av förorenad mark i den byggda miljön.	50 000
2008-2003	Räisänen	Christine	Chalmers tekniska högskola	Göteborg	Stora byggföretags strategiarbete över konjunkturcykler: med utgångspunkt i ett proaktivt och holistiskt perspektiv	50 000
2008-2047	Steen	Jesper	Kungl Tekniska Högskolan	Stockholm	Att se och bli sedd i vården; Användarorienterad utformning för visibilitet och samarbete i rumsliga system för vård	50 000