

Raumfahrt im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm – 5. Oktober 2006, Bremen

Titel	Nachname	Vorname	Institution	Mail
Dipl.-Inf.	Ahlers	Dirk	OFFIS	Ahlers@offis.de
Dr.	Behrle	Rainer	Astrium GmbH	Rainer.Behrle@astrium.eads.net
	Borgmann	Jens	IUP	borgmann@iup.physik.uni-bremen.de
Dr.	Bovensmann	Heinrich	Institut für Umweltphysik, Universität Bremen	Bov@iup.physik.uni-bremen.de
Dr.	Buchwitz	Michael	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	Michael.Buchwitz@iup.physik.uni-bremen.de
	Dietz	Holm	Rostock System-Technik GmbH (RST)	H.Dietz@rst-rostock.de
	Dragon	Dieter	ASTRIUM Satellites	Dieter.Dragon@astrium.eads.net
	Eickhoff	Andreas	Bremer Investitions-Gesellschaft mbH	Andreas.Eickhoff@big-bremen.de
Dr.	Engler	Evelin	DLR – Deutsches Fernerkundungsdatenzentrum	Evelin.Engler@dlr.de
	Fischer	Ute Alexandra	Institut syn	Ute@institut-syn.de
Dr.	Groll	Rodion	Universität Bremen	Groll@zarm.uni-bremen.de
Dr.	Grollmann	Joachim	Bremer Investitions-Gesellschaft mbH	Joachim.Grollmann@big-bremen.de
	Güttes	Nathalie	DLR	Nathalie.Guettes@dlr.de
Dipl.-Inf.	Hans	Carl	BIBA an der Universität Bremen	er@biba.uni-bremen.de
Dr.	Heinrichs	Günter	IfEN GmbH	G.Heinrichs@ifen.com
	Heinze	Michael	DLR	Michael.Heinze@dlr.de
Dr.	Heiß	Michael	LAND+SYSTEM GmbH	Heiss@land-system.de

Raumfahrt im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm – 5. Oktober 2006, Bremen

Titel	Nachname	Vorname	Institution	Mail
Dr.	Heygster	Georg	IUP	heygster@uni-bremen.de
Dr.	Holsten	Stephan	OHB-System AG	Holsten@ohb-system.de
Dipl.-Inf.	Hötte	Anselm Benedikt	Institut syn	ABH@institut-syn.de
	Kleinen	Brigitte	Senator für Bildung und Wissenschaft	Brigitte.Kleinen@wissenschaft.bremen.de
	Koppe	Rüdiger	EADS Astrium GmbH	Ruediger.Koppe@astrium.eads.net
	Lensing	Tobias	Institut syn	TL@Chaoticarts.de
Dr.	Leygraaf	Jessica	DLR – Nationale Kontaktstelle Raumfahrt	Jessica.Leygraaf@dlr.de
Dr.	Lindberg	Claudia	DLR – Nationale Kontaktstelle Raumfahrt	Claudia.Lindberg@dlr.de
Dr.	Lüttenberg	Hans-Peter	DLR	Hans-Peter.Luettenberg@dlr.de
	Maass	Holger	DLR – Deutsches Fernerkundungsdatenzentrum	Holger.Maass@dlr.de
Dr.	Melsheimer	Christian	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	Melsheimer@uni-bremen.de
Dr.-Ing.	Möllerbernd	Norbert	Bremer Investitions-Gesellschaft mbH	Norbert.Moellerbernd@big-bremen.de
Dr.	Nagy-Rothengass	Márta	EU-Kommission, DG Information Society and Media	Marta.Nagy-rothengass@ec.europa.eu
	Neubauer	Gerd	Handelskammer Bremen	Neubauer@handelskammer-bremen.de
Dr.	Neumann	Andreas	DLR IMF	Andreas.Neumann@dlr.de
Dr.	Noël	Stefan	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	Stefan.Noel@iup.physik.uni-bremen.de
	Reinold	Silke	Universität Bremen	SReinold@uni-bremen.de
	Ritter	Sabine	HE Space Operations GmbH	SRitter@hespace.com

Raumfahrt im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm – 5. Oktober 2006, Bremen

Titel	Nachname	Vorname	Institution	Mail
Dr.	Rohen	Günter	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	Rohen@iup.physik.uni-bremen.de
Dr.	Ronthaler	Marc	TZi	ronthaler@tzi.de
Dr.	Sadowiak	Petra	Universität Bremen	Sadowiak@uni-bremen.de
	Scheiter	Christian	VAB Berlin	Christian.Scheiter@vaberlin.de
	Simonovic	Robert	VCS AG	Robert.Simonovic@vcs.de
	Slaby	Aleksandra	Axon Technologie Consult GmbH	irc@axon-technologie.de
Dr.	Steinfeld	Reiner	Universität Bremen	RSteinf@physik.uni-bremen.de
	Thalmann	Timo	Studio 228	TTM@Textkoch.de
Dr.	Theil	Stephan	ZARM	theil@zerm.uni-bremen.de
Dr.	Tufte	Lars	PRO DV Software AG	Lars.Tufte@prodv.de
	Walati	Thomas	Jena-Optronik GmbH	Thomas.Walati@jena-optronik.de
Dr.	Weber	Mark	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	Weber@uni-bremen.de
	Wesnigk	Johanna	Environmental Marine Project Management Agency	J.Wesnigk@empa-bremen.de
Dr.	Wittrock	Folkard	Institut für Umweltphysik der Universität Bremen	mail@folkard.de
Dr.	Wolf	Michael	FhG-IFAM	