

Vierte Raumfahrt-Ausschreibung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm veröffentlicht

Am 20. Juli 2010 wurde die 4. Raumfahrt-Ausschreibung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm veröffentlicht. Das Budget beträgt 99 Mio. €. Die Themen gestalten sich wie folgt:

Activity / Area	Topics called	Funding Schemes	Max. EC contribution [€]/ project
9.1.1 Space-based applications at the service of European Society / Preoperational validation of GMES services and products	SPA.2011.1.1-01 GMES Security: exploring operational governance options	CSA (s/c)	1 Mio.
9.1.5 Space-based applications at the service of European Society / Continuity of GMES services in the areas of Marine and Atmosphere	SPA.2011.1.5-01 Prototype operational continuity of GMES services in the Marine Area	CP-CSA	28 Mio.
	SPA.2011.1.5-02 Prototype operational continuity of GMES services in the Atmosphere area	CP-CSA	19 Mio.
	SPA.2011.1.5-03 R&D to enhance future GMES applications in the Marine and Atmosphere areas	CP	2 Mio.
9.2.1 Strengthening of Space foundations / Research to support space science and exploration	SPA.2011.2.1-01 Exploitation of science and exploration data	CP	2 Mio.
	SPA.2011.2.1-02 Research and development for space exploration	CP	2 Mio.
9.2.2 Strengthening of Space foundations / Research to support space transportation and key technologies	SPA.2011.2.2-01 Space transportation technologies	CP	2 Mio.
	SPA.2011.2.2-02 Space critical technologies	CP	2 Mio.
9.2.3 Strengthening of Space foundations / Reducing the vulnerability of space assets	SPA.2011.2.3-01 Prevention of impacts from Near Earth Objects (NEOs) on our Planet	CP	4 Mio.
9.3.2 Cross-cutting activities / International Cooperation	SPA.2011.3.2-01 GMES and Africa	CSA (s/c)	1 Mio.
	SPA.2011.3.2-02 Facilitating access to space for small scale research missions	CP	8 Mio.
9.3.5 Cross-cutting activities / European Space Policy Support	SPA.2011.3.5-01 European Space Policy Studies	CSA (s/c)	0,3 Mio.

Die Ausschreibung ist bis zum **25. November 2010**, 17 Uhr Ortszeit Brüssel geöffnet. Den genauen Ausschreibungstext sowie weitere wichtige Unterlagen wie den „Guide for applicants“ für die unterschiedlichen Instrumente finden Sie auf der [Ausschreibungsseite bei CORDIS](#).

Bei Fragen zu dieser Ausschreibung oder für Unterstützung bei der Antragsstellung können Sie sich gerne an das Team der Nationalen Kontaktstelle (NKS) Raumfahrt wenden.

Der internationale Informationstag zu dieser Ausschreibung findet in diesem Jahr vom **15. bis 16. September 2010** in Padua (IT) statt. Neben der Vorstellung der Ausschreibung durch die EU Kommission werden u. a. die ESA-Aktivitäten in den angesprochenen Bereichen vorgestellt. Auch die in der Ausschreibung genannten Raumfahrtnationen sind eingeladen, eigene

Alle [Meldungen](#) und ein [Veranstaltungskalender](#) auch online auf unserer Internetseite: <http://www.dlr.de/rd/NKS-Raumfahrt/>

Aktivitäten zu präsentieren. Weiteres Augenmerk wird auf die Suche von Projektpartnern und die Vorstellung von Projektideen vor einem Expertengremium gerichtet.

Zusätzlich präsentiert die GSA am 15. September die parallel veröffentlichte Galileo-Ausschreibung.

Weitere Details finden Sie auf der [Veranstaltungsseite](#).

Dritte GNSS-Ausschreibung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm veröffentlicht

Am 20. Juli 2010 wurde die 3. Galileo-Ausschreibung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm veröffentlicht. Das Budget beträgt insgesamt 30,5 Mio. € und ist auf drei Ausschreibungen aufgeteilt. Die EU-Kommission betreut das mit 3 Mio. € Budget versehene Teilthema:

Activity / Area	Topics called	Funding Schemes
7.4.3. Adapting receivers to requirements and upgrading core technologies		
7.4.3.1. Receivers	Galileo.2011.3.1-1. Innovative receivers for the mass market or for professional uses	CP

Die anderen Themen betreut die GSA (27,5 Mio. €). Sie gestalten sich wie folgt:

Activity / Area	Topics called	Funding Schemes
7.4.1. Exploiting the full potential		
7.4.1.2. Professional applications	Galileo.2011.1.2-1. Use of EGNOS and early Galileo services for professional applications	CP
7.4.1.3. Scientific Applications	Galileo.2011.1.3-1. Use of Galileo and EGNOS for scientific applications and innovative applications in new domains	CP
7.4.1.4. Safety-of-life applications	Galileo.2011.1.4-1. Use of EGNOS and Galileo for safety-of-life applications for all transport modes	CP
7.4.1.7. New and innovative applications and services	Galileo.2011.1.7-1. Use of Galileo and EGNOS services for mass market and in niche sectors (to be mainly provided by SMEs)	CP 2-stufig!
7.4.3. Adapting receivers to requirements and upgrading core technologies		
7.4.3.1. Receivers	Galileo.2011.3.1-2. Technologies for PRS receivers	CP
7.4.4. Supporting infrastructure evolution		
7.4.4.1. User needs and mission evolution	Galileo 2011.4.1-1. Networks for universities and research institutes, and user fora	CSA-CA
7.4.4.3. International cooperation and awareness	Galileo.2011.4.3-1. International activities	CP oder CSA-SA

Besonderheiten dieser Ausschreibung sind die reduzierten Förderanteile und die spezielle KMU-Ausschreibung (Topic 7.4.1.7). Hier wird ein zweistufiges Antragsverfahren eingesetzt. In einem ersten Schritt sind bis zum **5. Oktober 2010** zunächst Projektskizzen einzureichen. Nach einer ersten Begutachtung wird ausgewählten Konsortien empfohlen, bis zum **13. Januar 2011** einen vollständigen Antrag zu stellen. Die allgemeine Abgabefrist für Anträge in allen anderen Topics ist jedoch der **16. Dezember 2010**. Wegen teilweise unterschiedlicher Informationsdokumente wurde der von der GSA betreute Anteil der Gesamtausschreibung ist noch einmal unterteilt. In [FP7-GALILEO-2011-GSA-1-a](#) finden sich die Themen für das einstufige Verfahren (17,5 Mio. €),

Alle [Meldungen](#) und ein [Veranstaltungskalender](#) auch online auf unserer Internetseite: <http://www.dlr.de/rd/NKS-Raumfahrt/>



Newsletter 21/2010
20.07.2010



in [FP7-GALILEO-2011-GSA-1-b](#) findet sich das Thema zum zweistufigen Verfahren (10 Mio. €). Der von der EU betreute Teil der Ausschreibung findet sich unter [FP7-GALILEO-2011-ENTR-1](#). Vom **6. bis 7. Oktober 2010** veranstaltet ein NKS-Team aus Deutschland, Österreich und der Schweiz einen gemeinsamen internationalen Informationstag zu dieser Ausschreibung. Weitere Details hierzu melden wir in unserem Newsletter, sobald sie verfügbar sind.

Alle [Meldungen](#) und ein [Veranstaltungskalender](#) auch online auf unserer Internetseite: <http://www.dlr.de/rd/NKS-Raumfahrt/>



**Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt e.V.**

Nationale Kontaktstelle Raumfahrt
Königswinterer Str. 522-524
D-53227 Bonn
Telefon +49-228-447-512
E-Mail: nks.space@dlr.de
Internet: <http://www.dlr.de/rd/NKS-Raumfahrt/>