



## **GAF AG EINE DER ERSTEN ADRESSEN FÜR OPERATIONELLE COPERNICUS DIENSTE IN EUROPA**

(Mynewsdesk) Sentinel 2, der "europäische Landsat", wird ab der zweiten Jahreshälfte Daten für eine Vielzahl von Copernicus Umweltdiensten liefern. Die GAF AG arbeitet hier an vorderster Front an der Operationalisierung und Inwertsetzung dieser und anderer Datenquellen.

München, 2. März 2015

Das Copernicus-Programm für Erdbeobachtung und Umwelt-Monitoring ist neben dem bekannteren Galileo Navigationssystem eine weitere wichtige europäische Technologieinvestition, deren Aufbau und Nutzung der Wirtschaft in Europa echte Wachstumsimpulse geben kann. Als zweiter einer ganzen Flotte von geplanten Erdbeobachtungssatelliten wurde vor kurzem die "Bodentaufe" des Sentinel-2 Satelliten gefeiert, der in Ergänzung und Erweiterung des seit über 40 Jahren eingeführten US-amerikanischen Landsat-System ab Mitte 2015 regelmäßig optische, multispektrale Beobachtungsdaten der Erdoberfläche liefern soll. Solche groß angelegten technologischen Investitionen machen nur Sinn, wenn die erzeugten Bilddaten dann auch tatsächlich in großem Umfang für Umwelt-, Ressourcen- und Planungsdienste benötigt und eingesetzt werden.

Genau hier liegt eine zentrale Expertise der GAF AG, der führenden deutschen Firma im Bereich der Nutzung von Erdbeobachtungsdaten. Neben einem breiten Aktivitätsfeld, das sich vom Empfang und dem Vertrieb von Satellitendaten, der Prozessierung und Auswertung massiver Datenmengen, über Design und Implementierung raumbezogener Softwarelösungen bis hin zur weltweiten Beratung im Einsatz von Geoinformationen spannt, ist die GAF bei der Nutzung von Copernicus- und anderen innovativen Datenquellen ein industrieller Schrittmacher.

Neben der federführenden Bearbeitung einer Reihe von Land- und Umwelt-Beobachtungsdiensten sowie der Etablierung von Echtzeit-Informationsdiensten zur Luftqualität werden auch 24/7/365 Dienste für sofortige Krisen- und Notfallkartierungen sowie Beschaffung und Verarbeitung von Geoinformationen operationell durchgeführt? die meisten im Kontext von europäischen und deutschen Copernicus-Anwendungen.

Die GAF arbeitet in diesem Bereich mit den wichtigsten europäischen Industrieunternehmen und Forschungsinstitutionen zusammen. Diese herausragende Position wird unterstrichen durch eine Reihe von aktuellen Auftragserfolgen und die Präsenz als Vertreter der Dienstleistungsindustrie bei den Presseterminen zur Vorstellung von Sentinel-2, siehe z.B.:

<http://www.bbc.com/news/science-environment-31602534>

[http://www.spacedaily.com/reports/Last\\_look\\_at\\_Sentinel\\_2A\\_999.html](http://www.spacedaily.com/reports/Last_look_at_Sentinel_2A_999.html)

[http://www.esa.int/Our\\_Activities/Observing\\_the\\_Earth/Copernicus/Last\\_look\\_at\\_Sentinel-2A](http://www.esa.int/Our_Activities/Observing_the_Earth/Copernicus/Last_look_at_Sentinel-2A)

<http://www.swr.de/swr2/wissen/umweltsatellit-sentinel2a/-/id=661224/nid=661224/did=15137446/gjfyx4/index.html>

Bild: GAF AG

Bildunterschrift: Josef Aschbacher (ESA, re.) und Markus Probeck (GAF)

besichtigen den Sentinel-2 Satelliten

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im Aigner Marketing & Communications .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/0rz3ol>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/bio-food/gaf-ag-eine-der-ersten-adressen-fuer-operationelle-copernicus-dienste-in-europa-42144>

### **Pressekontakt**

-

Birgit Aigner  
Erika-Mann-Str. 56  
80636 München

[info@aigner-marketing.de](mailto:info@aigner-marketing.de)

### **Firmenkontakt**

-

Birgit Aigner  
Erika-Mann-Str. 56  
80636 München

[shortpr.com/0rz3ol](http://shortpr.com/0rz3ol)  
[info@aigner-marketing.de](mailto:info@aigner-marketing.de)

## Über die GAF AG

Die GAF AG wurde 1985 als erste deutsche Firma für angewandte Fernerkundung mit Sitz in München gegründet. Heute ist die GAF einer der größten europäischen Geoinformationsdienstleister mit dem Schwerpunkt Erdbeobachtung. Hervorzuheben ist ihre Rolle als bedeutendster Vertreter kommerzieller Erdbeobachtungsdaten im deutschsprachigen Raum. Weiter kann die GAF auf eine langjährige fachliche und technische Expertise in der Anwendung und Auswertung von Fernerkundungsdaten sowie die umfangreiche nationale und internationale Erfahrung bei Dienstleistungen mit Geodaten und raumbezogene Software zurückgreifen. Die Firma verfügt über eine starke Präsenz bei vielen deutschen Behörden, Ministerien und in der Privatwirtschaft, bei der EU, ESA, Weltbank, sowie bei internationalen Aktivitäten in über 100 Ländern in Europa, Afrika, Asien und Südamerika.

Das Unternehmen bietet mit den rund 180 Mitarbeitern ein umfassendes Portfolio an Daten und Dienstleistungen: Erdbeobachtungs- und andere Geodaten, Datenanalysen, Geographische Informationssysteme und Datenbanken, Informationsprodukte, Consulting in allen Bereichen der natürlichen Ressourcen, der Umwelt sowie der kritischen Infrastrukturen und der Sicherheit. Die GAF ist Teil der Telespazio-Gruppe, einem Unternehmen von Finmeccanica und Thales, beide Unternehmensgruppen beschäftigen allein in Deutschland mehr als 6500 Mitarbeiter.

### Kontaktdaten:

GAF AG

Daniela Miller

Arnulfstr.199, 80634 München

Tel. +49 89 12 15 28-0

Fax. +49 89 12 15 28-79

info@gaf.de: <mailto:info@gaf.de> | <http://www.gaf.de>

Anlage: Bild

