

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
81922-2010-AQ-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:  
26. November 2007

Gültig:  
01. November 2016 - 31. Oktober 2019

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## **Erdbeobachtungszentrum (EOC)**

bestehend aus dem

**Deutschen Fernerkundungsdatenzentrum** und dem  
**Institut für Methodik der Fernerkundung**

an den Standorten

Münchener Straße 20  
82234 Weßling  
Deutschland

Kalkhorstweg 53  
17235 Neustrelitz  
Deutschland

Rutherfordstraße 2  
12489 Berlin  
Deutschland

des

## **Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt e.V.**



ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

## **ISO 9001:2015**


Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

- **Projects for Satellite Payload Ground Segments**
- **Entities for Satellite Payload Ground Segment Services**
  - **Software Development – Data and Information Management Services**
  - **German Satellite Data Archive Operations**
  - **Ground Station Services – Neustrelitz**
  - **Ground Station Services – O’Higgins**
  - **Ground Station Services – Inuvik**
  - **CATENA** (Processing Chains for Geo- & Bio-Physical Variables of the System “Earth”)
- **Entities for User Services**
  - **Optical Airborne Remote Sensing & Calibration Home Base**
  - **Center for Satellite Based Crisis Information**
  - **World Data Center for Remote Sensing of the Atmosphere**

Ort und Datum:  
Essen, 28. Oktober 2016



Zertifizierungsstelle:  
**DNV GL - Business Assurance**  
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

  
Thomas Beck  
Leiter Zertifizierungsstelle