

Landmanagement Forum
Kundentag der AED-SICAD Aktiengesellschaft
31. Mai und 01. Juni 2017
P R O G R A M M

Moderation: Bärbel Salzborn-Schoepe

Mittwoch, 31. Mai 2017

ab 12:00 Uhr **Registrierung und Imbiss**

13:00 Uhr **Begrüßung**

Dr. Thomas Englert, AED-SICAD

Satellitenfernerkundung der ESA und EU

*Prof. Michael Rast, ESA Head Science Strategy, Coordination and Planning Office,
Directorate of Earth Observation Programmes*

Technologie und Markt (R)Evolution – Bedeutung für das Landmanagement

Dr. Thomas Englert, Markus Müller, AED-SICAD

14:45 Uhr **Kaffeepause**

15:15 Uhr **Langzeitspeicherung von Geodaten**

Doris Carstensen; Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Hamburg

Automation in der Kartographie

*Prof. Monika Sester, Institut für Kartographie und Geoinformatik Leibniz Universität
Hannover*

16:45 Uhr **Kaffeepause**

17:15 Uhr **GIS Slam**

Moderation: Michael Müller, AED-SICAD

Zu aktuellen Themen von der Risserstellung, Change Detection, Copernicus, 360°-Bildern und Prozessoptimierung über mobile Lösungen, Bürgerclients und 3D-Bearbeitung bis zu Open Data, Bürgerpartizipation und Software as a Service.

ca. 18:00 Uhr Ende des Vortragsprogrammes

ab 19:00 Uhr **Abendveranstaltung**

Die Ausstellung wird ab 18:00 Uhr bis zur Abendveranstaltung geöffnet sein.

Die Veranstalter behalten sich Änderungen im Vortragsprogramm vor.

Landmanagement Forum

Kundentag der AED-SICAD Aktiengesellschaft

31. Mai und 01. Juni 2017

P R O G R A M M

Donnerstag, 01. Juni 2017

Live und kompakt: Präsentationen von Lösungen und Produkten

Saal Petersberg

Saal Rodderberg

09:00 Uhr	3A Editor und Server <i>AED-SICAD</i>	WebOffice – Topfit für Esri ArcGIS 10.5 <i>AED-SYNERGIS</i>
09:30 Uhr	Prozessoptimierung im 3A Editor mit FEE <i>AED-SICAD</i>	ProOffice - Die Lösung für Ihr digitales Infrastruktur- und Facilitymanagement <i>AED-SYNERGIS</i>
10:00 Uhr	Kaffeepause	
10:15 Uhr	Change Detection zur effizienten Datenaktualisierung <i>AED-SICAD</i>	Datenexport aus Portal for ArcGIS <i>BARAL</i>
10:40 Uhr	Copernicus Daten zur Aktualisierung von ATKIS und ALKIS <i>AED-SICAD</i>	3A Survey <i>ARC-GREENLAB</i>
11:05 Uhr	Kaffeepause	
11:20 Uhr	Die dritte Dimension im Kataster <i>AED-SICAD</i>	FUSION Data Service und 3A Konverter <i>AED-SICAD</i>
11:45 Uhr	Langzeitarchivierung (LZA) <i>AED-SICAD, SER</i>	3A Editor LEFIS <i>AED-SICAD</i>
12:30 Uhr	Mobile Lösungen <i>AED-SICAD</i>	3 A Editor ATKIS <i>AED-SICAD</i>
ca. 12:50 Uhr	Imbiss	

Workshops

13:45 Uhr	Redundanzfreie ALKIS-ATKIS Führung durch vertikale Integration <i>AED-SICAD</i>	WebOffice für Administratoren <i>AED-SYNERGIS</i>
14:30 Uhr	Copernicus Europas Auge für Jedermann Nutzung der Satellitendaten in ArcGIS <i>AED-SICAD</i>	
ca. 15:15 Uhr	Ende der Vortragsveranstaltung. Die Demopositionen sind bis 16 Uhr besetzt.	

Die Veranstalter behalten sich Änderungen im Vortragsprogramm vor.