

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Newsletter von Public Sector. Wir haben für Sie wieder einige aktuelle Produktmeldungen zusammengefasst.

Wenn Sie Anregungen oder Detailfragen zum Newsletter oder zu einzelnen Beiträgen haben, wenden Sie sich bitte an:

AED-SICAD Aktiengesellschaft  
Andreas Gleissberg  
Produktmanagement Public Sector  
Tel.: +49 89 45026 - 299  
Fax: +49 89 45026 - 102  
[andreas.gleissberg@aed-sicad.de](mailto:andreas.gleissberg@aed-sicad.de)

## Inhaltsverzeichnis

[AED-SICAD Kundentag 2016](#)

[Veranstaltungstermine](#)

[Produktinformationen](#)

[3A Desktop ALKIS](#)

[3A Desktop ATKIS](#)

[3A Server](#)

[Web-Produkte](#)

[Datenaufbereitung und -nutzung](#)

[LM-Produktlinie](#)

[Schulungstermine](#)

## AED-SICAD Kundentag 2016



### Public Sector trifft sich in Bonn

Die AED-SICAD lädt auch in diesem Jahr zum Kundentag nach Bonn ein. Die zweitägige Veranstaltung findet statt am Mittwoch, 15. Juni 2016, ab 12 Uhr bis ca. 18 Uhr mit anschließendem Abendprogramm sowie am Donnerstag, 16. Juni 2016, von 9 Uhr bis 16 Uhr in Bonn, Mallwitzstraße 1-3.

Professor Harald Schuh vom GeoForschungsZentrum in Potsdam spricht in einem Keynote-Vortrag u.a. über den Beitrag der Geodäsie zur Beobachtung von Naturgefahren. Stephan Heitmann vom Innenministerium NRW wird über die Bedeutung von Copernikus für das amtliche Vermessungswesen berichten. In einem weiteren Gastvortrag beschäftigt

sich Dr.-Ing. Stefan Ostrau vom Kreis Lippe mit den Möglichkeiten der vertikalen Integration von ALKIS und ATKIS.

Wie wirken sich die aktuellen Herausforderungen auf unseren Fachbereich aus? Darüber werden Dr. Thomas Englert und Markus Müller in einem gemeinsamen Vortrag referieren und dabei die Chancen beleuchten.

Am zweiten Tag sollen vor allem Live-Präsentationen Neu- und Weiterentwicklungen bei den Lösungen der AED-SICAD und ihrer Partner zeigen. Erstmals stellen auch Kunden selbst ihre Projektlösungen vor. Vertiefende Informationen erhalten die Teilnehmer zudem in ausgewählten Workshops.

Anmeldungen bitte bis Freitag, 3. Juni 2016 per E-Mail oder Fax.

Die Agenda zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).


Falls Sie eine Übernachtungsmöglichkeit benötigen, haben wir für Sie in folgenden [Hotels Kontingente](#) reserviert.

## Veranstaltungstermine

Veranstaltung	Termin	Ort
AED-SICAD Kundentag	15.-16.06.2016	Bonn
Esri Anwendertreffen Baden-Württemberg	16.06.2016	Stuttgart
Esri User Conference	27.06.-01.07.2016	San Diego
ATKIS-DTK Arbeitskreis	27.-28.09.2016	Magdeburg
INTERGEO 2016	11.-13.10.2016	Hamburg
Esri GIS Talk	25.-27.10.2016	München
GEOforum Leipzig	27.10.2016	Leipzig
Workshop 3D	08.-09.11.2016	Bonn
4. AED-SYNERGIS Anwendertreffen	09.11.2016	Duisburg

## Produktinformationen

In diesem Abschnitt finden Sie alle aktuellen Produktnachrichten seit dem letzten PS-Newsletter inkl. einem Link, über den Sie direkt die Release-Notes zur beschriebenen Produktversion angezeigt bekommen.

Um noch aktueller informiert zu sein, lassen sich die einzelnen Produktnachrichten als RSS-Feed auf unserer Website abonnieren. Damit erhalten Sie hochaktuelle Informationen für Ihren gewünschten Produktbereich. Näheres erfahren Sie unter [Produktnachrichten](#) auf unserer Webseite. Noch schneller geht es mit einem Klick auf das  - Symbol rechts in jeder Überschriftenzeile.



Die vollständige Aufzählung aller neuen und geänderten Funktionen und der behobenen Fehler sind der jeweiligen Freigabemitteilung bzw. der readme-Datei zu entnehmen, die mit der Software mitgeliefert werden und für registrierte Kunden unter [Produktsupport](#) auf unserer Webseite einsehbar sind.

### 3A Desktop ALKIS



#### **3A Editor Professional ALKIS 6.4.7.0 (BW/S)** Release auf Basis von ArcGIS 10.2.2

- Neuinstallation oder Aktualisierung von 3A Editor Professional ALKIS 6.3.37 (BW/S)
- für 3A Editor sind neue Lizenzen notwendig

- Stand entspricht mindestens 3A Editor Professional ALKIS 6.4.0

Inhalt:

- Manuelle Nachbearbeitung im Fortführungsriß/Karte zur FFM
- Verbesserte Platzierung von Punktnummern, iG und B (geänderte DPC)
- Vergleichendes Punktnummernverzeichnis
- Neue fachtechnische Prüfungen für Fachdatenverbindung und amtliche Fläche (CR 1082837)
- Erfassung von historischen Punkten (CR 1092729)
- Löschen/Schließen von einem (oder mehreren) Buchungsblättern (CR 1066658)
- Spezialfunktion für Erhebungsdatenimport aus KAVDI (nur Mannheim)
- Vorgangs- und Projektwechsel in 3A-Map
- Bestandsdaten anfordern im Batch
- Weitere neue/geänderte Funktionalität

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Editor Professional ATKIS 6.3.47.7**

#### **Update mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- Software und Datenpaket
- Neue/geänderte Funktionalität
  - Neues Kommando „ATKIS Daten korrigieren“
  - Neues Werkzeug „Basis wiederherstellen“
  - Neues Werkzeug „mehrere Präsentationsobjekte bearbeiten“
  - Verbesserung im Bereich der Bearbeitung der Präsentationsobjekte
  - Verbesserungen im Bereich der Fortführungsmarker, der Stützpunktreduktion und PushAll
  - Vermeidung von weißen Rändern in logischen Plotdateien
  - Verbesserung der Linienverfolgung
  - Erweiterung der Funktion „Klaffungen beseitigen“
  - Anlassbezogene Selektionsvorlagen für das Laden von Bestandsdaten
  - Bearbeitung der Relationen „istAbgeleitetAus“ und „traegtBeiZu“ in allen Karten
- Korrekturen
  - Lösung für zahlreiche Problemmeldungen in verschiedenen Bereichen
- Voraussetzung: 3A Editor Professional 6.3.47.0, 6.3.47.1, 6.3.47.2, 6.3.47.4, 6.3.47.5 oder 6.3.47.6.
- Hinweise:
  - Für eine parallele Installation der PLOT-Extensions sollte die neue Version 10.0.8.6 verwendet werden.
  - Für den Betrieb von Push muss die Version Push 2.2.0 eingesetzt werden.
  - Die Version 6.3.47.3 wurde nicht offiziell freigegeben

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Editor Survey ATKIS 6.3.47.7**

#### **Update mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- Software und Datenpaket
- Neue/geänderte Funktionalität und Korrekturen analog zu 3A Editor Professional ATKIS (soweit für Survey)

relevant)

- Voraussetzung: 3A Editor Survey ATKIS Professional 6.3.47.0, 6.3.47.1, 6.3.47.2, 6.3.47.4, 6.3.47.5 oder 6.3.47.6.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Editor Professional TFIS 6.3.47.7**

#### **Update mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- TFIS AddOn für Aktualisierung von TFIS AddOn 6.3.47.6
- Voraussetzung für die Installation ist:
  - 3A Editor Professional ATKIS 6.3.47.7 (Software)
  - 3A Editor Professional ATKIS 6.3.47.7 (Daten)
- Neue/geänderte Funktionalität
  - Aktualisieren der TFIS-Projektvorlagen

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

## **3A Server**



### **3A Server 6.3.13.25**

#### **Update für den 3A Server**

Dieses Update ist für Kunden mit einer 6.3.13 Installation einzusetzen.

Behobene Probleme (u.a.):

- 1102677: Sekundär DHK: Flurstücksfehler
- 1102530: Fehler in der NBA-Fortführung nach 3AWeb
- 1100931: NAS Prozesse frieren ein
- 1100349: Erstellung Eigentümersnachweis nicht möglich
- 1101625: Falsche Fehlermeldung zu "besonderer Gebäudelinie"
- 1097413: Fehlerhafte Übernahme von AP\_PTO in Fortführungsliste
- 1095520: Falsche TN bei "AX\_UnlandVegetationsloseFlaeche"
- 1094417: Eigentümerart Herrenlos wird im Nachweis nicht dargestellt
- 1094222: Eigentüemer- und Rechtsgemeinschaften können nicht nach der Namensnummer sortiert werden
- 1092066: Fehler beim Auswerten der Namensnummern

Die vollständigen Readme-Dateien können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Server 6.4.2.5 (BW/S/C/EF)**

#### **Update mit Korrektur**

Dieses Update ist für Kunden mit einer 6.4.2 Installation einzusetzen.

Behobenes Problem:

- 1102707: Fehler bei NBA-Abgabe

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

## **Web-Produkte**



### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.18.1**

#### **Update mit Korrekturen**

- 1098545: Syntaxüberprüfung bei Antragsnummer in 3A Web ALKIS Auskunft
- 1096270: Ermittlung der Sachsen-spezifischen Qualitätsangabe in Eigentümeradresse korrigiert.
- 1100046: Korrektur in Funktion Suche Punkt über Attribute und markiertes Gebiet.
- 1100761: Übermittlung der Antragsnummer bei Sonderausgabe an 3A Server.
- 1099948: Korrektur in Funktion Suche Flurstücke über Attribute bei Auswahl der Flur.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.18.2**

#### **Update mit Laufzeitfreigabe**

- Unterstützung der nachfolgend genannten Software
  - 3A Web ANTRAG 6.3.10
  - WOS 3.0.5
- Erweiterung der Parameter zur Kostenregistrierung

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19**

#### **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen**

- Im Flurstücksinformationsdialog von 3AWeb ALKIS Auskunft können optional Angaben zur Bodenschätzung ausgegeben werden.
- Unterstützung der Preisberechnungsfunktionalitäten von WOS 3.0.5

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19.1**

#### **Update mit Korrekturen**

- 1102845: Korrektur der Funktionalität Flurstücksgeometrie selektieren.
- 1102731: Korrektur eines Fehlers beim wiederholten Bestellen eines Kartenproduktes unter bestimmten Voraussetzungen.
- 1100991: Korrektur der Darstellung der tatsächlichen Nutzung Fließgewässer im Informationsdialog.
- 1099608: Unterstützung des Platzhalters \* bei Flurstückssuche über Eigentümerangaben.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19.2**

#### **Update mit Korrekturen**

- 1103550: Korrektur der Darstellung des Preises im Warenkorb.
- 1103449: Korrektur der Preisformatierung

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ARCHIV 6.3.10.0**

#### **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen**

- Neue Funktionalität für den Dokumentenwechsel (innerhalb der Suchergebnisse) im Vorschaufenster.
- Die 3A Web ARCHIV-Konfiguration wurde im URM um den Parameter „Kostenregistrierung bei Dokumentenvorschau“ erweitert.
- Für den Konnektor FODIS wurde die Map Manager Konfiguration um eine neue Funktionalität in der Werkzeugleiste erweitert. Dieses neue Werkzeug ermöglicht dem Anwender eine geometrische Suche nach Dokumenten an der Mausposition.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ARCHIV 6.4.0**

#### **Release auf Basis von ArcGIS 10.2.2**

#### **Systemvoraussetzungen**

3A Web ARCHIV 6.4.0 ist geeignet für und ausschließlich einsetzbar unter ArcGIS 10.2.2. Darüber hinaus sind die Systemvoraussetzungen folgende:

- Freigabe für Windows Server 2012 R2; alternativ ist ein Betrieb unter Windows Server 2008 R2 weiterhin möglich
- Java 8 und Apache Tomcat 8

3A Web ARCHIV 6.4.0 unterstützt die nachfolgende Software

- GIS Portal 5.0.2
- WOS 6.4.1
- 3A Web ALKIS Auskunft 6.4.0 (BW/NW/S)

Weitere Informationen zu 3A Web ARCHIV 6.4.0 entnehmen Sie bitte den [Release Notes](#).

### **3A Web AFIS 6.3.19**

#### **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen**

- Unterstützung der Preisberechnungsfunktionalitäten von WOS 3.0.5

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web AFIS 6.3.19.1**

#### **Update mit Korrekturen**

- Die Freigabe erfolgt zusammen mit 3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19.1

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web AFIS 6.3.19.2**

#### **Update mit Korrekturen**

- Die Freigabe erfolgt zusammen mit 3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19.2

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A Web ANTRAG 6.3.10.0**

#### **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen**

- Erweiterung um eine niedersächsische Konfiguration und entsprechende Funktionalität, sodass eine Anbindung des niedersächsischen Geschäftsbuchsystems AGN möglich ist.
- Importmechanismus zur Übernahme von Antragsinformationen in die Eingabemaske beim Anlegen eines neuen Antrags (nur Niedersachsen).

3A Web ANTRAG 6.3.10 ist nur in der Produktvariante 3A Web ANTRAG Karte freigegeben. Weitere Informationen zu 3A Web ANTRAG 6.3.10 entnehmen Sie bitte den [Release Notes](#).

### **WebOrderSystem (WOS) 3.0.5.0**

#### **Upgrade**

Umsetzung spezifischer Anforderungen des Projekts Geoserver 2 der Länder Schleswig-Holstein und Hamburg.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **WebOrderSystem (WOS) 3.0.5.1**

#### **Update**

Anzeige von Allgemeinen Geschäfts- und Nutzungsbedingungen sowie Widerrufsbelehrung im WOS Warenkorb. Projektspezifische Fehlerkorrekturen des Projekts Geoserver 2 der Länder Schleswig-Holstein und Hamburg.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **WebOrderSystem (WOS) 3.0.5.2**

#### **Update mit Anpassungen**

Kostenauswertung ZAD: Anpassung der Zeichenlänge bei der Übergabe in PostgreSQL Datenbank.

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **WebOrderSystem (WOS) 6.4.1.0**

#### **Upgrade mit neuen Funktionen**

WOS 6.4 bildet zusammen mit GIS Portal 5.0 die Basis für die 3A Web-Produktfamilie in der Version 6.4.

#### **Systemvoraussetzungen für den Betrieb von WOS**

- Freigabe für Microsoft Windows Server 2012 R2 und Windows Server 2008 R2
- Freigabe für ArcGIS 10.2.2
- Freigabe für Internet Explorer 11 und Firefox 38 ESR
- Freigabe für Java 8

Unterstützung der nachfolgend genannten Software:

- 3A Server 6.4.2
- GIS Portal 5.0.2

## Neue Funktionen und Eigenschaften

Übernahmen der folgenden Funktionen und Eigenschaften aus den Releases 3.0.4.0 – 3.0.5.1

- 1087543/1087539/1094951: Die Onlinehilfe des WOS OrderClient wurde überarbeitet und um Einträge für die Komponenten GeoShop und Datenexport erweitert.
- 1092110: Sollte eine Produktion fehlschlagen, so werden nun über das DownloadCenter dennoch die Protokolldateien zur Verfügung gestellt.
- Das Design sowie der Inhalt der vom WOS versendeten E-Mails wurden grundlegend überarbeitet.
- Der WOS AuftragsManager hat ein neues Zugriffsberechtigungskonzept für die Sichtbarkeit von Produktionsaufträgen bekommen. Details zur Konfiguration finden sich im Administrationshandbuch des WOS AuftragsManagers.
- Umsetzung produktspezifischer Anforderungen an das WOS aus dem Projekt Geoserver SH/HH
- Die Installationsroutinen des WOS wurden überarbeitet. Bestehende Setzungen im GIS Portal URM, unterhalb des Knotens Ressourcen / WebOrderSystem / Konfiguration werden bei erneuter Installation nicht mehr überschrieben. Nach der Installation sollte daher die korrekten Setzungen im GIS Portal URM geprüft werden.
- Anzeige von Allgemeinen Geschäfts- und Nutzungsbedingungen sowie Widerrufsbelehrung im WOS Warenkorb

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

## FUSION Data Service 4.0.1.0

### Neues Upgrade

Mit Version 4.0.1.0 werden folgende Verbesserungen bereitgestellt:

#### FDS:

- neue Steuerdateien AdV Shape Flurstücke, FlurstückeEigentümer (für BE)  
Anm.: Es handelt sich dabei um eine speziell für Berlin angepasste Variante.
- Steuerdateien+ Templates NRW/Bremen wegen geänderter Farben  
Die Steuerdateien für NRW und Bremen ALKIS 1000/500 wurden bzgl. geänderter Farben und Signaturen angepasst.

#### Achtung:

Es muss nun zwischen den AdV bezogenen und neuen NRW/HB spezifischen Templates unterschieden werden.  
Die Konfiguration der jeweiligen Umsetzung muss angepasst werden.

#### 3APlus:

- Umsetzung von Hauskoordinaten wird unterstützt.

#### Inkompatible Änderungen 3APlus:

- Das 3ALite Schema, und das Geodaten Schema wurden geändert.

#### Neu anlegen 3ALite nur bedingt notwendig:

Die 3ALite Datenbank muss nur dann neu aufgebaut werden, wenn Hauskoordinaten verarbeitet werden sollen und die Änderungen bei Bodenrichtwert relevant sind. (siehe weiter unten)

#### Templates neu anlegen nur bedingt notwendig:

Die Templates müssen nur dann neu erstellt werden, wenn Hauskoordinaten verarbeitet werden sollen und die Änderungen bei Bodenrichtwert relevant sind. (siehe weiter unten)

#### Behobene Fehler FDS:

- 1103429: FDS -> SQLite nach SHP Out of Memory



- 1103033: ADV-Shape, Angaben der UUID fehlen bei den Flurstücken
- 1102846: Fehlen der Angabe Erbbaurecht in Shape-Daten
- 1102505: Fehlende Verwalterübern. bei Umsetzung AdVWFS\_HH und AdvShape\_HH
- 1102261: Gebäude -- Falsche Präsentation der Oberirdischen Geschosse in LK
- 1102260: Vegetationsflächen in der LK werden nicht flächend. mit Symbolen gefüllt
- 1101594: Prüfung AdV-Produktspezifikation 1.0: CSV-Liste "flurstueckEigentuemmer"
- 1101593: Prüfung AdV-Produktspezifikation 1.0: Shape-Ebene "katasterBezirk"
- 1101591: Prüfung AdV-Produktspezifikation 1.0: Shape-Ebene "flurstueck"
- 1101516: Umsetzung mit "FME-ERROR" bei "Daten konvertieren" abgebrochen ...
- 1101266: Absturz im FDS GUI bei zu vielen ausgewählten Kacheln
- 1101265: Absturz Umsetzung wenn zu viele Kacheln ausgewählt werden
- 1101132: BR\_BodenrichtwertZonal fehlendes Mapping
- 1100984: Abbruch bei RESTART wenn Kachelauswahl mit Extractor verwendet wird
- 1100979: DXF-Template mit großgeschriebener Dateinamenserweiterung
- 1100811: Bodenschätzungsergebnisse werden in DXF und TIFF nicht korrekt abgebildet
- 1100457: Überlauf bei der Kachelauswahl
- 1100174: andere Farben bei Liegenschaftskarte-farbig in FDS als in 3A Web
- 1097997: Rasterausgabe unterstützt keine Überführungsrelationen bei AX\_Gleis

#### **Realisierte Change Requests zu FUSION Data Service:**

- 1102747: Bremen DXF Ausgabe / Farben

#### **Behobene Fehler und realisierte Change Requests 3APlus:**

siehe RSS Feed zu 3A Konverter 4.0.1

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

### **3A-Konverter 4.0.1.0**

#### **Neues Upgrade**

Mit Version 4.0.1.0 werden folgende Verbesserungen bereitgestellt:

- In der 3A Konverter Umsetzung können nun Hauskoordinaten mit verarbeitet werden. Die Adressen und Schlüssel Datei müssen vom Dateityp TXT sein. Sie werden automatisch erkannt und in 3APlus in die georeferenzierte Gebäudeadresse übernommen. Die zugehörigen Steuerdatei-Regeln stehen in einer neuen Umsetzvariante für Bayern (BY) zur Verfügung.

#### **Behobene Fehler und realisierte Change Requests:**

- 1103234: Eigentümerhistorie: Tabellen \*\_Hist werden nicht gefüllt
- 1102898: 3APlus BE: Gebäude - Gebäudefunktion/Schlüssel ... fehlende Werte
- 1102488: Fehler bei der Umsetzung mit dem 3A-Konverter 3.0.1.0
- 1100907: Umsetzung Katalog\_Lagebezeichnungen
- 1100838: FME 2015 - Fehler beim Schreiben in die SDE (Versioniert)
- 1100790: Geschossezahlen fehlen
- 1100752: Gemarkungsname wird nicht belegt wenn keine Gemeindezugehörigkeit
- 1100744: Tabellen KT\_A\_COMMUNITY und KT\_A\_STREET werden nicht befüllt
- 1100339: ALKIS-Daten BRB zu KT\_Tabellen
- 1096183: Hauskoordinaten verarbeiten (BY)

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

## LM Editor BORIS, STADTGRUNDKARTE, STADTKARTE 6.3.49.5 Update mit Korrekturen und Change Requests

- Softwareupdate
- Implementierung von vier beauftragten Change Requests
- Korrekturen zu einigen wichtigen Fehlermeldungen
- Voraussetzung: LM Editor BORIS, STADTGRUNDKARTE, STADTKARTE 6.3.49.4

Die vollständigen Release-Notes können Sie [hier](#) herunterladen.

## Schulungstermine

Bezeichnung	Titel	Termin	Ort
<a href="#">AS-WS-Neues-3A-Web64</a>	Neues zu 3A Web 6.4	01.06.2016	Bonn
<a href="#">AS-PYTHON</a>	Programmieren mit Python	28.06.2016	Bonn
<a href="#">AS-Modelbuilder</a>	Geoverarbeitung und Modelbuilder	30.06.2016	Bonn
<a href="#">AS-FME-EINF</a>	Einführung FME	05.07.2016	Bonn
<a href="#">AS-ARCSDE</a>	ArcSDE (ArcGIS Server) – Die Multiuser Geodatenbank	13.09.2016	Bonn

## Interesse am Newsletter von Public Sector?

Sie kennen jemanden, der sich für unseren Newsletter von Public Sector interessiert? Empfehlen Sie uns weiter. Eine kurze E-Mail mit Adresse an [ps-news@aed-sicad.de](mailto:ps-news@aed-sicad.de) reicht. Sind Sie nicht mehr am Erhalt unseres Newsletters interessiert, reicht ebenfalls eine formlose E-Mail.



## Ihr Team von Public Sector bei AED-SICAD

## IMPRESSUM

AED-SICAD Aktiengesellschaft  
Markus Müller  
Leitung Public Sector  
Mallwitzstraße 1-3, 53177 Bonn  
Tel.: +49 228 9542 - 0  
Fax: +49 228 9542 - 111  
Email: [ps-news@aed-sicad.de](mailto:ps-news@aed-sicad.de)

Sitz der Gesellschaft: Bonn  
Amtsgericht Bonn HRB 8102

Vorstand: Dr. Thomas Englert (Vorsitzender), Dr. Holger Schade  
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Rainer Rothmund  
Web: [www.aed-sicad.de](http://www.aed-sicad.de)