

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Newsletter von Public Sector. In dieser Ausgabe haben wir für Sie aktuelle Produktinformationen zusammengestellt.

Wir wünschen Ihnen noch eine angenehme Sommerzeit und gute Erholung während Ihrer Urlaubszeit.

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

### [Veranstaltungstermine](#)

### [Produktinformationen](#)

[3A Desktop ALKIS](#)

[3A Desktop AFIS](#)

[3A Desktop ATKIS](#)

[3A Server](#)

[Web-Produkte](#)

[Datenaufbereitung und -nutzung](#)

[LM-Produktlinie](#)

### [Schulungstermine](#)

## Veranstaltungstermine




Veranstaltung	Termin	Ort
INTERGEO 2017	26. – 28.09.2017	Berlin
ATKIS-Tagung (Schwerpunkt DTK-Bearbeitung)	17. – 18.10.2017	München
Workshop „3D-Stadtmodelle“	21. – 22.11.2017	Bonn

## 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 6.4.24.0 (NI)** **Release mit Auftragsarbeiten, Erweiterungen und Korrekturen**

- Neuinstallation oder Aktualisierung von 3A Editor Professional ALKIS 6.3.50.14 (NI)
- für 3A Editor und ArcGIS sind neue Lizenzen notwendig
- Neue/geänderte Funktionen
  - 1109783: Auftragsdialog erweitern um Information über Anzahl der Inserts/Replaces/Deletes in der Fortführung
  - 1109782: Auftragsdialog erweitern um Information über Anzahl der Objekte im Benutzungsergebnis
  - 1109815: Erweiterung der Logausgaben bei Aufträgen
  - 1110525: Nachlauf zu 1101218: NBZen auf Lese-/Bearbeitungsgebiet beschränken
  - 1104303: Fehlermeldung bei Prüfung angepasst (soweit dies mit den AdV-Vorgaben kompatibel ist)
  - 1085970: Verbindungsparameter lassen sich durch Anwender ändern
- Erweiterungen und Korrekturen entsprechen mindestens dem Stand von 6.3.50.14 Patch 4

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

### **3A Editor Professional ALKIS 6.4.23.0 (BE)** **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- Neuinstallation oder Aktualisierung von 3A Editor Professional ALKIS 6.3.51.3 (BE) oder 3A Editor Professional ALKIS 6.4.16.0 (BE)
- für 3A Editor und ArcGIS sind neue Lizenzen notwendig (nur bei Umstieg von 6.3)

Inhalt:

- Neue Prüfung „Länderkennung in Punktkennung“
- Verschiedene Änderungen an Nachweisen
- Attribut SES an neu entstandenen Flurstücken
- Fehlerbehebungen

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

### **3A Editor Professional ALKIS 6.3.52.0 (HB)**

#### **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- Neuinstallation oder Aktualisierung von 3A Editor Professional ALKIS 6.3.50.9 (HB)
- Korrekturen und Anpassungen u.a. zu
  - Bearbeitung kommunaler Objekte über LM Editor STADTGRUNDKARTE für Bremen
  - aktualisierter Objektartenkatalog (OBAK FHB 2.0)
- aktualisierte .dpc- und Umschlüsselungsdateien für die Darstellung von Liegenschaftskarte und amtlicher Basiskarte

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

### **3A Editor Professional ALKIS 6.3.50.15 (NI)**

#### **Update mit Auftragsarbeiten, Erweiterungen und Korrekturen**

- Software und Datenpaket für NI
- Updateinstallation
- Auftragsarbeiten
  - 1110136: #AAA2912 KA-Rand: Fehlermeldung Punktkennung nicht eindeutig
  - 1112178: - Teilaspekt zu 1105316: Hilfe bei Belegung von Projektnamen und Plausicheck
  - 1111182: #AAA2937 Flurbereinigung: Bestandsdatenanforderung mit Linien-Shape-Datei
  - 1111883: #AAA2950 Unterschiedliche Ergebnisse bei Prüfung ALL und vor Fortführungssimulation
- Korrekturen / Erweiterungen
  - Korrektur zu Anlass 010303
  - Abspeichern der Ergebnisse des Prüflings als Textdatei
  - Sofort-Check bei Objektart AX\_Flurstueck bzgl. einfach zusammenhängender Geometrie
- Das AddOn für die Randbearbeitung (Stand 6.3.50.13) ist weiterhin gültig.
- Voraussetzung: 3A Editor Professional ALKIS 6.3.50 (NI)

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

## **3A Desktop AFIS**



### **3A Editor Professional AFIS 6.4.15.1 (BB)**

#### **Release auf Basis von ArcGIS 10.2. 2**

- Neuinstallation
- Aktualisierung der Projektsteuerung von 3A Editor AFIS 6.3.24.2 (BB) sowie eingeschränkte Bearbeitung vorhandener Projekte möglich
- für 3A Editor und ArcGIS sind neue Lizenzen notwendig

Inhalt:

- Verbesserte Benutzerführung
- Fehlerbehebungen
- Umsetzung von Kundenwünschen (Change Requests)

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

## **3A Desktop ATKIS**



### **3A Editor Professional ATKIS 6.4.21.1**

#### **Update mit Korrekturen**

- Software ohne Datenpaket
- Korrekturen
  - 1110954: Bei Druckausgabe werden Symbole nicht am Kartenrand abgeschnitten
  - Wichtige Korrekturen im Bereich der Prüfungen
  - Diverse Korrekturen im Bereich der Geometriebearbeitung und Bestandsdaten laden
  - Voraussetzung: 3A Editor Professional ATKIS 6.4.21.0
- Hinweise
  - Für eine parallele Installation der PLOT-Extensions muss die Version 10.2.5.0 verwendet werden.

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

### **3A Editor Survey ATKIS 6.4.21.1**

#### **Update mit Korrekturen**

- Software
- Neue/geänderte Funktionalität und Korrekturen analog zu 3A Editor Professional ATKIS (soweit für Survey relevant)
- Voraussetzung: 3A Editor Survey ATKIS 6.4.21.0

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

## **3A Server**



### **3A Server 6.4.6.4 (BE, BW, C, EF, F, HB, HH, NW, S, SH, SL, SN, ST)**

#### **Update mit Korrekturen**

Dieses Update ist für Kunden mit einer 6.4.6 Installation einzusetzen.

Behobene Probleme:

- 1111671: Falscher Flurstücks- und Eigentumsnachweis bei 'Nachschätzung erforderlich' (weitere Korrektur)
- 1112571: Gesamtertragsmesszahl wird in einzelnen Fällen nicht richtig berechnet

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

### **3A Server 6.4.6.3 (BE, BW, C, EF, F, HB, HH, NW, S, SH, SL, SN, ST)**

#### **Update mit Korrekturen**

Dieses Update ist für Kunden mit einer 6.4.6 Installation einzusetzen.

Behobene Probleme:

- 1111671: Falscher Flurstücks- und Eigentumsnachweis bei 'Nachschätzung erforderlich'
- 1110303: Fehlermeldung bei AuftragsManagementClient irritierend

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

### **3A Server 6.4.6.2 (BE, BW, C, EF, F, HB, HH, NW, S, SH, SL, SN, ST)** **Update**

Dieses Update ist für Kunden mit einer 6.4.6 Installation einzusetzen.

Behobene Probleme (u.a.):

- 1110536: BW: Fehlerhafte Behandlung einer Punkt-Umklassifizierung im 3A-Server
- 1110356: Topologyfiller scheitert sporadisch
- 1107291, 1111044, 1106962: ungueltiger Wert fuer Kachelgroes-se/Kacheldatei angegeben: ".\clip.shp"

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

## Web-Produkte



### **3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.3** **Update mit Korrekturen**

Weitere Informationen zu 3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.3 entnehmen Sie bitte den [Release Notes](#).

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.2** **Update mit Korrekturen**

Weitere Informationen zu 3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.2 entnehmen Sie bitte den [Release Notes](#).

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.1** **Update mit Erweiterungen und Korrekturen**

- Übernahme der Erweiterungen und Korrekturen aus der bereits freigegebenen Version 6.3.20.2.

Weitere Informationen zu 3A Web ALKIS Auskunft 6.4.3.1 entnehmen Sie bitte den [Release Notes](#).

### **3A Web ALKIS Auskunft 6.3.19.4** **Update mit Korrekturen**

- 1110650: Unnötige Rechtebeschränkung bei Aufruf der Funktionalität 'Markiere in Karte' aus dem Ergebnisdialog wurde beseitigt.
- 1111176: Zur Berechnung des vorläufigen Preises in der 3A Web ALKIS Auskunft Oberfläche wurde ein zusätzlicher Preisproduktparameter für WPOS - Preisberechnung hinzugefügt.

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

### **3A Web ARCHIV 6.4.2.0 (RSK)** **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen für den Rhein-Sieg-Kreis**

- **Einführung der Flurstückshistorie**

Für den Rhein-Sieg-Kreis ist die Flurstückshistorie eingeführt worden. Dies ist möglich, da den Rissen neben zugeordneten Flurstücken auch Vorgängerflurstücke zugeordnet sind. Nach einer attributiven Suche mit

historischen Daten werden alle Zweierbeziehungen zwischen Flurstücken analysiert und zu einer Flurstückshistorie gewandelt.

- **Verfeinerung der attributiven Suche**

Während in der 1. Realisierungsstufe alle Attribute, die für Suchen nach Rissen zulässig sind, gemischt angegeben werden konnten, wählt man nun zwischen drei verschiedenen Anfragetypen (geometrisch, Suche über Flurstücke (auch historisch) und Riss-Suche). Dabei können jeweils verschiedene Attribute angegeben werden. Bei der geometrischen Suche wird nur das im Kartenbereich gesetzte Polygon ausgewertet.

- **Identifikation von Zusatzdokumenten**

Bei der Suche nach Rissen werden nun auch Zusatzdokumente identifiziert. Es können jeweils ein oder zwei Messprotokolle und Grenzniederschriften zu einem Riss gehören, die getrennt in der Liste der gefundenen Dokumente aufgeführt werden. Die Vorschau ist allerdings aufgrund fehlender Konvertierungswerkzeuge im Linkbase-Dienst nicht möglich. Bei der Bestellung von Zusatzdokumenten ist noch keine eindeutige Zuordnung der Dokumente möglich, sobald mehr als ein Zusatzdokument von einem Typ vorhanden ist.

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

### **3A Web ARCHIV 6.3.10.3**

#### **Update mit Korrekturen**

Fehlerbehebungen:

- 1111465: Mehrseitendokumente, die durch 3A Web ARCHIV in JPG-Dateien konvertiert werden, werden nun auch dann mit ihrer richtigen Seitenzahl angezeigt, wenn sich das Dokument bereits vor der Suche, aus deren Ergebnis der Nutzer die Vorschau aufruft, im Cache befand.
- 1106717: Beim Ausschluss eines Dokumentes aus der Vorschau heraus wird das Vorschaufenster nicht automatisch geschlossen, so dass weiter in der reduzierten Menge zwischen den verschiedenen Dokumenten einer Ergebnismenge geblättert werden kann. Gleiches geschieht beim Legen des Dokumentes in den Warenkorb. In beiden Fällen werden die Ergebnismenge und die Ausschlussmenge angepasst.
- weiterhin: Die Übersichten zu bestellten Dokumenten erhalten nun kein Fachkennzeichen mehr, da kein eindeutiges existiert. Die Koordinaten werden weiterhin an den Warenkorb übermittelt und durch die Kostenabrechnung bzw. durch die Komponente CostentryTracker in ZAD-Tabellen übertragen.
- Geschäftszeichen mit Sonderzeichen „/“ und „-„ werden ohne Filterung an den Warenkorb übergeben.

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

### **3A Web BORIS 6.4.0.0**

#### **Release ohne funktionale Erweiterungen**

Die Systembasis von 3A Web BORIS wurde mit Release 6.4 auf ArcGIS 10.2.2 angehoben. Aufgrund dessen wurden einige Anpassungen an vorhandenen Funktionalitäten durchgeführt.

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

### **GIS Portal 5.0.5.1**

#### **Update mit Korrekturen**

Fehlerbehebungen:

- 1111641: Eine Sicherheitslücke in der Proxy-Funktion von GIS Portal wurde geschlossen.

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

### **WebOrderSystem (WOS) 6.4.5.2** **Update mit Korrekturen**

- Nutzungsrecht WOS Direktvertrieb LK
  - Komponente OrderService um ein Beispiel zum Kostenbescheid-Formular erweitert.
  - URM-Ressource zum Konfigurieren von „WOS Direktvertrieb LK“ erstellt.
  - Die Rolle WOSBezahlverfahrenDirektvertrieb aus dem Profil wossampleprofil entfernt.
- WOS Datenexport
  - Bestelldialog Punktdatenexport überarbeitet.
  - Kostenregistrierung von Bestellungen mit Preisangaben

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

### **WebOrderSystem (WOS) 3.0.8.0** **Upgrade mit funktionalen Erweiterungen und Korrekturen**

- Funktionale Erweiterungen des WOS zur projektspezifischen Nutzung des WPOS im Rahmen des Projektes Geoserver 2.0.

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

### **WebOrderSystem (WOS) 3.0.7.2** **Update mit Korrekturen**

- Release mit Fehlerkorrekturen

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

### **WebMapPlotService (WMPS) 10.2.5.2** **Upgrade mit Erweiterung**

- Vollversion
- Kompatibilität mit zukünftigen 3A Editor Versionen (nach 6.4.25)

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

### **FUSION Data Service 4.2.2.0** **Neue Version**

Mit Version 4.2.2.0 werden folgende Neuerungen und Verbesserungen bereitgestellt:

**FDS:**

- Die Oberfläche wurde bzgl. ArcGIS Server (SDE) bereinigt. Verbindung erfolgt nur mehr über die ESRI Verbindungsdatei.

### **3APlus:**

- Die Umsetzung und der Inhalt von FSK\_Klassifizierung wurde vollständig restrukturiert und Nutzerfreundlicher gestaltet.
- Das 3APlus Schema wurde korrigiert und erweitert.

### **Inkompatible Änderungen:**

- Die Handhabung der SDE Verbindungsinformation wurde geändert. Vorhandene Projekte, die nach SDE schreiben, müssen bzgl. Einstellung der Verbindungsinformation der Zieldatenbank korrigiert werden.

### **Inkompatible Änderungen 3APlus:**

- Das Geodaten- und BUCH Schema wurden geändert (siehe oben).  
Anm.: Die 3ALite Datenbank kann von Version 4.2.1 weiterverwendet werden.

### **Realisierte Change Requests FDS:**

- 1110655: AdV-Shape Produktspezifikation (1.0.1) vom 14.04.2016

### **Behobene Fehler FDS:**

- 1112103: TIFF - doppelter Schriftzug
- 1112082: Signatur für Laubholz fehlt in TIFF-Daten
- 1111866: Fehlende Flurstücke bei der Umsetzung
- 1111788: Falsche Liniensign. bei AX\_BauwerkImGewaesserbereich mit Durchlass
- 1111764: Signatur für Laubholz fehlt in DXF-Daten
- 1111674: Fehlermeldung AdV-Shape - Schemadateien von nutzung, nutzungFlurstueck, verwaltungseinheit, katasterBezirk falsche Datentypen
- 1111201: nas2sqlite: near "Wietersheim" syntax error
- 1111198: AdV-Shape Ausgabe: GebaeudeBauwerke - fehlende Gebäude
- 1111193: AdV-Shape Ausgabe: GebaeudeBauwerke - unterirdische Gebäude enthalten
- 1111096: Absturz von nas2sqlite bei zu großen Werten in KGF
- 1110817: Kachelexport
- 1110806: Geschosshöhe werden nicht vom Schriftinhalt des Präsentationsobj. genommen
- 1110746: Lagebezeichnung trotz SW-Update weiterhin fehlerhaft
- 1110663: Umsetzung ADV-Shape / fehlende Gebäude

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

- 1111550: Fehler beim ALKIS-Import bei Höhenfestpunkte
- 1111536: 3APlus: 'Hist\_Flurstuecke\_Flaechen' Feld BBK zu kurz
- 1111511: 3APlus: Umsetzung Festlegungen\_Flaechen (AX71012)
- 1111483: VS: Fehlende Umsetzung Bodenschätzung Vergleichsstücke
- 1110981: Unklarheiten bei FSK\_Klassifizierung Ausführende Stelle
- 1110976: 3A-Konverter - Probleme mit NAS aus 3A-Server
- 1110836: BUCH: Fehler in FSK\_Klassifizierung
- 1110659: BUG in 3A-Konverter - Katalog\_Dienststelle
- 1110252: BUCH Umsetzung: Bei FSK\_Klassifizierung fehlen Spalten DLAN\_\*, DST\_\*

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



Mit Version 4.2.2.0 werden folgende Verbesserungen bereitgestellt:

- Die Umsetzung und der Inhalt von FSK\_Klassifizierung wurde vollständig restrukturiert und Nutzerfreundlicher gestaltet.
- Das 3APlus Schema wurde korrigiert und erweitert.
- Die Oberfläche wurde bzgl. ArcGIS Server (SDE) bereinigt. Verbindung erfolgt nunmehr über die ESRI Verbindungsdatei.

#### **Inkompatible Änderungen:**

- Die Handhabung der SDE Verbindungsinformation wurde geändert. Vorhandene Projekte, die nach SDE schreiben, müssen bzgl. Einstellung der Verbindungsinformation der Zieldatenbank korrigiert werden.
- Das Geodaten- und BUCH Schema wurden geändert (siehe oben). Anm.: Die 3ALite Datenbank kann von Version 4.2.1 weiterverwendet werden.

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

- 1111550: Fehler beim ALKIS-Import bei Höhenfestpunkte
- 1111536: 3APlus: 'Hist\_Flurstuecke\_Flaechen' Feld BBK zu kurz
- 1111511: 3APlus: Umsetzung Festlegungen\_Flaechen (AX71012)
- 1111483: VS: Fehlende Umsetzung Bodenschätzung Vergleichsstücke
- 1110981: Unklarheiten bei FSK\_Klassifizierung Ausführende Stelle
- 1110976: 3A-Konverter - Probleme mit NAS aus 3A-Server
- 1110836: BUCH: Fehler in FSK\_Klassifizierung
- 1110659: BUG in 3A-Konverter - Katalog\_Dienststelle
- 1110252: BUCH Umsetzung: Bei FSK\_Klassifizierung fehlen Spalten DLAN\_\*, DST\_\*

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

### **PLOT Extensions 10.2.5.2**

#### **Upgrade mit Erweiterung**

- Vollversion
- Kompatibilität mit zukünftigen 3A Editor Versionen (nach 6.4.25)

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

### **LM Editor BORIS 6.4.14.1**

#### **Release für ArcGIS 10.2.2 mit neuen bzw. geänderten Funktionen und Korrekturen**

- Neuinstallation
- Für LM Editor und ArcGIS sind neue Lizenzen erforderlich
- Neue/geänderte Funktionalität, u.a.
  - Ablauffähigkeit unter ArcMap 10.2.2
  - Verlagerung vom administrativen Aufgaben von LM Explorer nach LM Administration
- Korrekturen

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

## Schulungstermine



Bezeichnung	Titel	Termin	Ort
<a href="#">AS-ARCGIS</a>	Einführung in ArcGIS	05.09.2017	Bonn
<a href="#">AS-ArcGIS Pro</a>	ArcGIS Pro – Einführung	13.09.2017	Bonn
<a href="#">AS-WS-Umstieg-3A-6.4</a>	Umstieg auf 3A 6.4 unter ArcGIS 10.2.2	20.09.2017	Bonn
<a href="#">AS-WS- Neues-3A-Web 6.4</a>	Neues zu 3A Web 6.4	21.09.2017	Bonn
<a href="#">AS-3A-Desktop-6.4</a>	Neues in 3A Desktop 6.4	27.09.2017	Bonn
<a href="#">ASY-ArcGIS Online/Portal</a>	ArcGIS Plattform - Portale, Anwendungen und Apps	10.10.2017	Bonn
<a href="#">AS-3A-EDIT-ALKIS</a>	3A Editor – Erhebung und Qualifizierung von ALKIS-Daten	17.10.2017	Bonn
<a href="#">AS-ARCSDE</a>	ArcSDE (ArcGIS Server) - Die Multiuser-Geodatenbank	23.10.2017	Bonn
<a href="#">AS-3A-SERVER</a>	3A Server - Installation, Konfiguration und Administration	26.10.2017	Bonn
<a href="#">AS-ARCGIS for Server</a>	ArcGIS for Server - Funktionen und Administration	07.11.2017	Bonn
<a href="#">AS-WFS-Query</a>	WFS-Query - Abfragen auf der ALKIS-Datenhaltung	15.11.2017	Bonn
<a href="#">AS-FME-EINF</a>	Einführung FME	22.11.2017	Bonn
<a href="#">AS-3A-REGISTER</a>	3A REGISTER und Import LBESAS	28.11.2017	Bonn
<a href="#">AS-PYTHON</a>	Programmieren mit Python	05.12.2017	Bonn
<a href="#">AS-Modelbuilder</a>	Geoverarbeitung und Modelbuilder	07.12.2017	Bonn
<a href="#">AS-3A-ADMIN-ALKIS</a>	3A Administration ALKIS - 3A Editor und 3A Server	12.12.2017	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)