

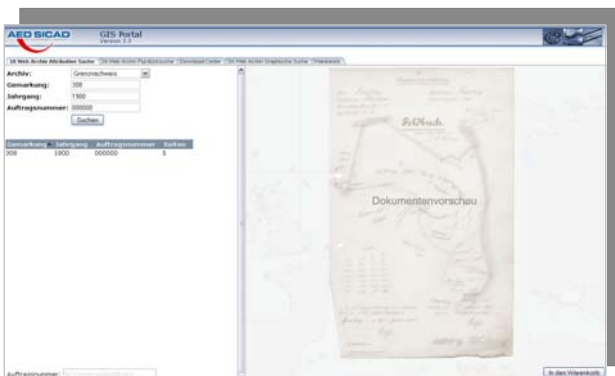
# 3A Web ARCHIV

## Riss- und Dokumentenverwaltung im Internet

Basierend auf dem AFIS®-ALKIS®-ATKIS®-Standard der Adv bietet AED-SICAD eine neue, innovative 3A Produktfamilie für alle entscheidenden Aufgabenbereiche im Landmanagement, beginnend bei der mobilen Datenerfassung bis hin zur Datenvermarktung über das Web. 3A Web ARCHIV erweitert die 3A Produktfamilie um die Möglichkeit, die Beauskunftung von archivierten Dokumenten aus angebundenen Dokumentenmanagement (bzw. Digitales Rissarchiv) über das Internet vorzunehmen.

**3A Web ARCHIV** eröffnet die Möglichkeit, Recherchen im Archiv des Grenznachweises (Vermessungsrisse, ...) und der historischen Karten über das Web auszuführen sowie archivierte Dokumente aus einem Dokumentenmanagementsystem (DMS) extrahieren zu können. Das Produkt ist prinzipiell so vorbereitet, dass DMS über vorbereitete Standardschnittstellen angebunden werden können. In einem ersten Schritt sind die Systeme AUTARK und FODIS angebunden. Weitere DMS wie Linkbase und das DRV von AED-SICAD werden folgen.

**3A Web ARCHIV** umfasst Methoden zur Recherche der Dokumente, zu ihrer Anzeige in einem Vorschaumodus sowie die Nutzung des AED-SICAD Shop-Systems. Über die im Shop enthaltenen Komponenten können Dokumente bestellt, konfiguriert, heruntergeladen oder für den Versand vorgemerkt werden.



Die nachfolgende Aufzählung gibt einen detaillierten Blick auf den **Funktionsumfang**:

- Suche nach Dokumenten aus einem DMS über Attribute oder Flurstücke bzw. deren Vorgängerflurstück

- Anzeige der Dokumentenergebnisse im Vorschaumodus
- Zugriff auf die DMS-Ergebnisse über ein Shop-System mit Produktauswahl, Warenkorb und Download-Center
- Abgabeformate der angebundenen DMS werden angeboten

Dem Anwender präsentiert sich das System mit einer grafisch orientierten, im 3A Web Design gestalteten, intuitiv bedienbaren Benutzungsoberfläche. Das System läuft unmittelbar in einem handelsüblichen Browser, bei dem es sich um die einzige für einen Zugang benötigte Software handelt. Es fallen nutzerseitig keine weiteren Installations- oder Konfigurationsarbeiten an.

### Anbindung an DMS

Für die Anbindung von **3A Web ARCHIV** an die vorgenannten DMS stellt AED-SICAD die jeweiligen Koppelbausteine (Connectoren) zur Verfügung.

Für folgende Systeme kann der DMS-Connector von AED-SICAD bezogen werden:

- AUTARK (Fa. Hansa Luftbild)
- FODIS (Fa. Kisters)

Weitere DMS-Connectoren (wie z.B. DRV von AED-SICAD oder LINKBASE von der Fa. Rosenberger) sind auf Anfrage erhältlich.

Bei allen genannten Connectoren handelt es sich grundsätzlich um eine technische Systemkopplung, ohne Berücksichtigung der individuellen Kundengegebenheiten. Vor einer Anbindung sind die individuellen Einstellungen oder Systemeigenschaften zu prüfen und gegebenenfalls anzupassen.

### Durchgängiges Gesamtkonzept

**3A Web ARCHIV** setzt, wie alle Web-Lösungen von AED-SICAD, die Standardanwendung **GIS Portal** voraus. Mit der einfachen Integration (Plug-In Mechanismus) stehen notwendige und hilfreiche Web-Dienste wie ein Rechtemanagement mit Rollen und Prozessmodell (User & Resource Management), intelligente Navigation, Kartenanzeige u.v.m. als Basis für alle Fachlösungen zur Verfügung – so auch für 3A Web.

Ergänzend darauf, steht mit den Fachanwendungen aus den Themenbereichen ALKIS, AFIS und ARCHIV eine auf gleicher konzeptioneller Basis erstellte und sich ergänzende 3A Web Produktlinie zur Verfügung, die auf Standards basiert und mit deren Hilfe die Geschäftsprozesse des Landmanagement über das Web effizient und sicher ausgeführt werden können.

AED-SICAD Aktiengesellschaft  
Mallwitzstraße 1 – 3  
53177 Bonn  
Tel. +49 228 9542 0  
Fax. +49 228 9542 111



© 2009. Alle Rechte für das Produkt 3A Web ARCHIV liegen bei AED-SICAD, Bonn

**ESRI**  
partner ++

© 2009. ESRI, ArcGIS und ArcIMS sind eingetragene Markenzeichen von ESRI Inc. Das deutsche ESRI Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen der ESRI Geoinformatik GmbH.