

# AED-Sicad 3A wird 3D

**[29.2.2008] Die Unternehmen 3D Geo und AED-Sicad haben eine Kooperation vereinbart. Dadurch soll es künftig möglich sein, Liegenschaftsdaten für Präsentations- und Planungszwecke in 3D-Stadtmodelle zu überführen.**

Die Firma 3D Geo ist eine Partnerschaft mit dem Unternehmen AED-Sicad eingegangen. Laut einer Pressemitteilung von 3D Geo ist es das Ziel der Kooperation, die 3A-Produktlinie von AED-Sicad mit den Prozessen der 3D-Welt zu verknüpfen. Geobasisdaten, etwa zu Topografie oder Liegenschaften, die auf ISO/OGC-basierten Standards der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen (AdV) beruhen, können künftig in 3D-Stadtinformationsräume überführt werden. Udo Knips, Vertriebsleiter von AED-Sicad, sagt: "Durch die Partnerschaft mit 3D Geo gewährleisten wir unseren Kunden einen nachhaltigen Datenfluss aus dem Liegenschaftskataster in 3D-Stadtmodelle. Von der Erstellung bis zur Aktualisierung fließen die Geobasisdaten der Vermessungs- und Katasterbehörden nun in 3D-Stadtmodelle und stehen dort für Analysen und Visualisierung von Zusammenhängen bereit." *(rt)*

<http://www.3dgeo.de>

<http://www.aed-sicad.de>

Stichwörter: 3D Geo, AED-Sicad, Geoinformationen, GIS, Kooperation

---

**Quelle:** [www.kommune21.de](http://www.kommune21.de)