

AKDB

## Cloudbasierte Lösung für die Bauaufsicht

**[07.05.2025] Eine cloudbasierte Version ihrer Baugenehmigungssoftware bringt die Anstalt für Kommunale Datenverarbeitung in Bayern (AKDB) auf den Markt. OTS Bau SaaS soll Bauaufsichtsbehörden entlasten und komplett digitale Workflows ermöglichen.**

Mit OTS BAU SaaS bietet die Anstalt für Kommunale Datenverarbeitung in Bayern ([AKDB](#)) jetzt eigenen Angaben zufolge allen Bauaufsichtsbehörden eine cloudbasierte Lösung, die medienbruchfreie Baugenehmigungsprozesse, maximale Nutzerfreundlichkeit, Sicherheit und Skalierbarkeit garantiert und zudem keinen Installationsaufwand erfordert. Als Managed Software-as-a-Service (SaaS) wird die Lösung direkt aus der AKDBCloud bezogen. Wartung, Administration und Support erfolgen durch die AKDB.

Wie der kommunale IT-Dienstleister mitteilt, ergeben sich für Baugenehmigungsbehörden dadurch erhebliche Vorteile: So passe sich die Software etwa an veränderte Anforderungen an – egal, ob es sich um das Anlegen zusätzlicher Nutzer, um neue Funktionalitäten, die Nachnutzung oder Integration neuer Module handle. Außerdem könnten Nutzende ortsunabhängig über das Web auf OTS BAU SaaS zugreifen, was die Arbeit auch aus dem Homeoffice erleichtere. Darüber hinaus garantiere die Lösung volldigitalisierte Workflows – vor allem, was den Austausch von Dokumenten mit Bauämtern, Fachstellen, Bauherren und Architekten betrifft.

„Cloudlösungen werden auch in der Verwaltungslandschaft immer mehr die Regel sein“, kommentiert der AKDB-Vorstandsvorsitzende Rudolf Schleyer. „Das gilt insbesondere im Hinblick auf den Fachkräftemangel im IT-Bereich. Das Einspielen von Updates, das Patching und Monitoring sollten zunehmend von externen Dienstleistern übernommen werden. Das letzte, was Mitarbeitende in der Verwaltung brauchen, ist eine Software, die ihnen Arbeit macht.“

Günter Erdl, Vorstand der AKDB-Tochter [OTS Informationstechnologie](#), ergänzt: „Mit der einzigartigen Lösung OTS BAU SaaS heben wir die Digitalisierung der Baugenehmigung auf das nächste Level. Das bedeutet für die Kunden eine signifikante Steigerung der Prozessqualität unter Garantie der höchsten Sicherheitsstandards bei gleichzeitiger echter Kosten- und Ressourcen-Einsparung.“

(bw)

Stichwörter: Fachverfahren, AKDB, Baugenehmigungsverfahren, Bauwesen, Cloud Computing