

LISnovus | ALKIS-online

LISnovus|ALKIS-online ist eine Erweiterung des Liegenschaften-Informationssystems LISnovus und ein Beispiel dafür, wie wir mit der intelligenten Nutzung offizieller Daten Ihre Geschäftsabläufe beschleunigen und gleichzeitig die Datenqualität verbessern.

LISnovus|ALKIS-online integriert die von den Landesämtern bereitgestellten Katasterdaten nahtlos in die Vorgangsdaten von LISnovus. Es nutzt Web Feature Services (WFS, Online-Dienste), um Informationen aus dem Amtlichen Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) zu beziehen. Somit erübrigen sich mit LISnovus|ALKIS-online komplizierte Dateiimporte sogenannter NAS/NBA-Abgaben.

Was bringt LISnovus|ALKIS-online?

Zur Erfassung und für liegenschaftliche Vorgänge bietet LISnovus digitale Assistenten, die einerseits Gelegenheitsanwender anleiten, andererseits mehrere Anwender orchestrieren und damit Kostenersparnis und Qualität in Ihre Geschäftsprozesse bringen.

ALKIS-online ist eine Erweiterung, die die bereits vorhandenen Assistenzsysteme mit dem Datenimport aufwertet, weil es die Informationen zum Flurstück verifiziert und vielfältig anreichert: Es stellt die Richtigkeit einzugebender Flurstücke sicher, liefert Informationen zur Aktualität, ermittelt und präsentiert automatisch Flurstücksnachfolger und ermöglicht die einfache und interaktive Übernahme der Daten ins LISnovus.

Die drei Elemente von LISnovus|ALKIS-online

1 LISnovus-Assistenten durch ALKIS-online aufgewertet

In „Flurstück erfassen“ kann die Abfrage nach Eingabe des Flurstückskennzeichens gestartet werden. Existiert das einzugebende Flurstück? Ist das Flurstück aktuell oder historisch? Wenn ja, welches sind die Flurstücksnachfolger? Die Flurstücksnachfolger werden in einer übersichtlichen Baumstruktur präsentiert und Sie haben die Wahl, alle oder einzelne Flurstücke zu übernehmen.

In „Flurstück fortführen“ werden, ausgehend von einem Flurstück, sämtliche Nachfolger durch ALKIS-online ermittelt. Informationen zu Rechten und Wirtschaftseinheiten werden anschließend automatisch auf alle nachfolgenden Flurstücke übertragen. Ohne ALKIS-online wäre hier nur die Angabe eines Flurstücksnachfolgers möglich. Die Fähigkeit unseres Fortführungsassistenten heben wir damit auf ein neues Level!

Den LISnovus-Assistenten „Fortführungsnachweis bearbeiten“ ergänzt ALKIS-online um eine intelligente Ergänzungsfunktion fehlender Flurstücksnachfolger.

(weiter geht's auf der Rückseite)

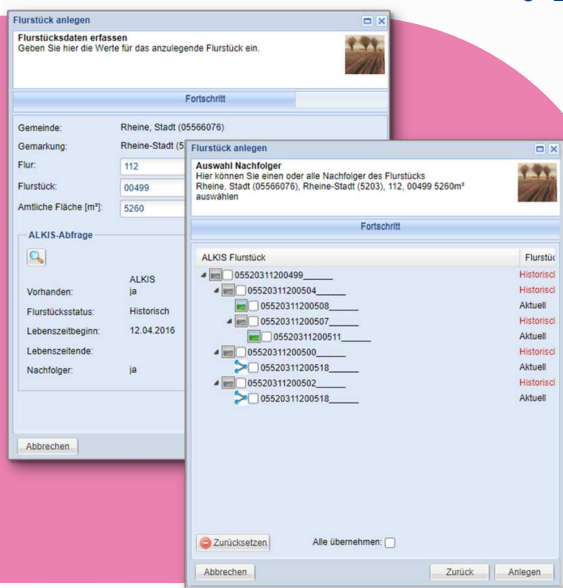


2 Flurstückshistorie in LISnovus über Fortführungsnachweise in ALKIS-online aufgebaut
 ALKIS-online ermittelt Flurstücksnachfolger und stellt die für liegenschaftliche Belange so wichtige Historie durch Verknüpfung von Flurstücken mit deren Nachfolgern im Fortführungsnachweis dar.

3 Bezogene Informationen protokolliert

Über ALKIS-online bezogene Informationen werden automatisch protokolliert. Sie haben somit jederzeit die Kontrolle über Ihre Daten und können gegenüber dem Landesamt Rechenschaft ablegen. Ein zum Lieferumfang gehörender Report unterstützt Sie dabei.

Abbildung links: Dialog „Flurstück erfassen“



„In Sekunden zu perfekten Daten.“

Benedikt Averbeck
 EWE Netz GmbH
 Geschäftsfeld Energienetze

Haben Sie Fragen?

Dr. Daniel Cappus, Ihr Ansprechpartner für LISnovus DSGVO, hilft Ihnen gerne weiter.

cappus@esn.de, +49 234 97133-10

ESN bietet Software, Dienstleistungen und Beratung für Geo- und Liegenschaften-Informationssysteme und für technisches Betriebsmanagement.

Unsere Produkte — konfektioniert oder maßgeschneidert — sind durchdacht, zukunftssicher und leicht bedienbar.

Mit 35 Jahren Branchenkenntnis sind wir ein führendes Softwarehaus in der Energie- und Wasserwirtschaft.

ESN EnergieSystemeNord GmbH
 Lise-Meitner-Str. 25–29
 24223 Schwentinental

+49 4307 821-100, info@esn.de
www.esn.de

