

Barthauer

## Verbesserte Netzinformationen

**[03.03.2015] BaSYS 9 nennt sich die neue Version des Netzinformationssystems von Barthauer. Unter anderem wurde die Performance verbessert und die Benutzeroberfläche weiterentwickelt.**

Ein Update für sein Netzinformationssystem BaSYS hat jetzt Barthauer vorgestellt. Wie das Unternehmen meldet, verwendet BaSYS 9 neue Technologien und unterstützt die spatiale Geometriedatenhaltung. Das habe die Performance gesteigert. „Damit tragen wir Anforderungen Rechnung, die sich aus unserer Branchenausrichtung ergeben“, erklärt Anis Saad, Geschäftsführer von Barthauer in den Bereichen Technik und Administration. Laut Firmenangaben wurde in der optimierten Version das Modul zur grafischen Planung von Leitungsnetzen, BaSYS Plan, vollständig neu entwickelt. Saad: „Generell zeichnet sich BaSYS Plan durch eine optimierte Verarbeitungsgeschwindigkeit aus. Die aus BaSYS 8 bekannten Planungs- und Bearbeitungsfunktionen im Fachbereich Abwasser verfügen nun über eine verbesserte, einheitliche und intuitive Benutzerführung.“ Die bekannte Benutzeroberfläche Arena wurde ebenfalls weiterentwickelt. „Anwenderspezifische Einstellungen können als individuelle Profile gespeichert werden. Objektvorlagen für das Anlegen neuer Datensätze ermöglichen eine noch effizientere Datenbearbeitung“, erklärt der Geschäftsführer. Das neue Modul GeoObjektDATA ermöglicht das Anlegen und die Verwaltung von beliebigen Infrastrukturobjekten. Mit der Funktion CAD-Import lassen sich CAD-Zeichnungen layerbasiert in die BaSYS-Datenbank übernehmen. Barthauer plant laut eigenen Angaben außerdem, eine erste Version seiner neu entwickelten Fachschale für den Bereich Straße zu veröffentlichen. Einzigartig bei der von dem Unternehmen entwickelten Straßendatenbank sei, dass die Daten der Straßeninfrastruktur in direktem Kontext zur unterirdischen Infrastruktur als Grundlage für das kommunale Infrastruktur-Management genutzt werden können. Mit der Integration von StraDATA in die BaSYS Welt ermöglicht Barthauer laut der Meldung ein effizientes, ganzheitliches Management kommunaler Infrastruktur.

(ve)

Stichwörter: Panorama, Barthauer, BaSYS