



HIGHLIGHTS AUS DEM BAUANTRAG:

Bauantragsprüfung:

- Individuell konfigurierbare Vorgangsbearbeitung mit Fachstellen und Aufgaben
- Individuell konfigurierbarer Workflow mit Nachweis des zeitlichen Verlaufs, Aufgaben, Bauantragsnummern und Kostenrechnungsnummern
- Generierung von Bauantragsnummer pro Antragsart und Mitgliedsgemeinde oder Gesamtnummer
- Zuweisung von Aufgaben an bestimmte Fachstellen und Einbindung in den Aktenlauf
- Beteiligung von externen Fachstellen über Webzugang
- Online-Auskunft über den Bearbeitungsstand des Bauantrags über Webportal (optional)
- Überführung in eine andere Antragsart mit automatischer Anpassung der Aufgaben- und Fachstellenkonfiguration
- Automatische Fristablaufprüfung
- Automatische Generierung der gemeindlichen Stellungnahme
- Ausgabe von Tagesordnungspunkten für Sitzungen
- Prüfung der Unterlagen auf Vollständigkeit
- Automatische Anzeige von Bebauungsplänen (optional)

Objektzuordnung:

- Zuordnung von Flurstücken aus Flurstücksdatei (ALKIS)
- Zuordnung von Beteiligten aus zentraler Personen- und Adressdatei
- Automatische Zuordnung der Grundstückseigentümer als Beteiligte
- Anzeige aller Bauanträge am Gebäude
- Weitergabe der Gebäudedaten an Beitragsabrechnung

Baubuch:

- Führen des gemeindlichen Baubuchs mit automatischer Übernahme der Genehmigungsdaten

Allgemeine Standardfunktionen:

- Personalisierte Such- und Filterfunktionen
- Einbinden von individuell hinterlegbaren Textbausteinen zur Verwendung in den jeweiligen Serienbriefen
- Wiedervorlagesystem auf Benutzer- und Teamebene
- Archiv und Anhänge beliebiger Dateiformate
- Anlage von Mitgliedsgemeinden für genaue Zuordnung von Bauanträgen

Berichtswesen:

- Export von Daten in verschiedene Dateiformate (z.B. Excel, PDF, etc.)
- Erstellen von Sitzungsvorlagen
- Ausdruck und Auswertung des Baubuchs
- Erstellung von Statistiken (z.B. Cockpit)
- Auswertung von Befreiungen und Ausnahmen der Genehmigungsbehörde sowie des Gemeinderats möglich

Schnittstellen:

- Anbindung an alle gängigen Finanzwesen
- GIS Schnittstellen (inkl. Zuordnung der Nachbarn)
- Office Integration (Word, Excel, Outlook)
- Anbindung an Google Maps, Bing Maps
- Dokumentenmanagement (DMS)-Anbindung
- Anbindung an Sitzungsdienstprogramme und Ratsauskunftssysteme (RIS) möglich (optional)
- Datenexport im XBau-Format (XML)