



kommunal - kompetent - Kominfo - [www.kominfo.net](http://www.kominfo.net)

## Kominfo®.verkehrsrechtliche anordnungen

Das Modul **Kominfo®.verkehrsrechtliche anordnungen** unterstützt Sie bei der Verwaltung und Auswertung aller Daten, die Sie für Erfassung, Verwaltung, Genehmigung und Durchführung von verkehrsrechtlichen Anordnungen benötigen. Sie haben alle wichtigen Informationen auf einen Blick.

### Verkehrsrechtliche Anordnungen

Eine verkehrsrechtliche Anordnung (VAO) kann aufgrund von Instandsetzungsmaßnahmen oder einer Veranstaltung erforderlich sein, z.B. eine Straßensperrung oder eine Umleitung. Sie können eine Straßenbaumaßnahme dazu anlegen. Die Art der Anordnung können Sie ebenfalls über die Stammdaten erweitern. Eine Vielzahl von Informationen pro VAO sind abzulegen wie Antragssteller, Kosten, Beginn, Ende, Sachbearbeiter u.v.m.. Über eine Serienbriefvorlage kann der Bescheid für den Antragssteller erstellt werden.

Im Reiter Sicherung können Sie den Sperrumfang und den Verkehrszeichenplan in einem externen Programm skizzieren und über die dafür vorgesehenen Schaltknöpfe verknüpfen. Im Reiter Bemerkung können Sie ebenfalls Notizen zu dieser verkehrsrechtlichen Anordnung ablegen. Die Verknüpfung von Dokumenten ist ebenfalls möglich. Dazu kann auch ein Bescheid nach einer Vorlage für den Antragsteller gehören.

### Weitere Funktionen nutzen

**Kominfo®.verkehrsrechtliche anordnungen** baut optimal auf dem Modul **Kominfo®.flurstücksakte** auf. Damit können Sie direkt auf die ALB-Daten und bereits ergänzte Informationen zu Flurstücken und Adressen zugreifen.

**Kominfo®.verkehrsrechtliche anordnungen** kann mit allen gängigen geografischen Informationssystemen (GIS) verknüpft werden.





kommunal - kompetent - Kominfo - [www.kominfo.net](http://www.kominfo.net)

### Daten abfragen und auswerten

Mit Hilfe der einfachen Suchfunktionen, sowie eines professionellen Auswertungs- und Berichtsgenerators geben Sie jederzeit schnell und genau Auskunft, gleich ob Sie nach Straßennamen, Straßenklassen oder Flurstücken suchen: Durch beliebige Kombination der Suchbegriffe finden Sie sofort zum richtigen Datensatz.

### Ausgabe der verkehrsrechtlichen Anordnung mit Regelplan über BusinessObjects® Bericht

- Integrierter Kominfo Viewer
- Möglichkeit zur Erstellung eines Beschilderungsplans aus dem Kominforeiter
- Weitere Verteiler können aus dem Modul Adressen verknüpft werden
- Maßnahmenursache / Beschreibung können als Stammdaten hinterlegt und ausgewählt werden
- Sachbearbeiter kann als Stammdatensatz hinterlegt und ausgewählt werden
- Neuer Karteireiter Fristüberwachung: beliebige Wiedervorlagetermine können mit der verkehrsrechtlichen Anordnung verknüpft werden
- automatische Erinnerung durch das Modul Wiedervorlage mit optionaler Benachrichtigung per Email
- Ausgabe der verkehrsrechtlichen Anordnung mit Regelplan über BusinessObjects® Bericht



#### Systemvoraussetzungen:

Daten: ALKIS® (alternativ EDBS, DFK, BGRUND, SQD)  
Hardware: Intel® Pentium®4, / AMD Athlon XP-Prozessor oder gleichwertig; 1 GB Hauptspeicher (2 GB empfohlen); 5 GB freier Festplattenspeicher (10 GB empfohlen). Der Bedarf richtet sich nach der Projektgröße. Standard-Grafikkarte mit 1280 x 1024 oder besser.

Betriebssysteme: Microsoft®XP mit Service Pack 3, Windows® Vista® oder Windows® 7  
Datenbank: Microsoft® Access®, Oracle®, Microsoft® SQL-Server®, MySQL® Server.  
Für die optimale Nutzung von WMS-Diensten ist ein Internetzugang erforderlich.

Kominfo®.verkehrsrechtliche anordnungen ist ein Produkt von bec kommunal Software GmbH.