

# INGRADA Beiträge: Umfassendes Software- und Dienstleistungsangebot

## FUNKTIONSUMFANG

- Grundstücksbildung
- Bildung der Abrechnungsgebiete
- Berechnung des Gemeindeanteils
- Zuordnung der Bescheidempfänger und Steuernummern
- Verwaltung von Bebauungsplänen
- Berechnung der Veranlagungsflächen je Grundstück und Abrechnungsgebiet
- Festlegung der Abrechnungszeiträume
- Automatisierte Ermittlung der Geschossigkeiten
- Kalkulation der Beitragssätze
- Verwaltung der Beitragsschuld pro Grundstück
- Verwaltung von Bauprogrammen
- Erstellung von Beitragsbescheiden
- Kontrolle und Bearbeitung von Widersprüchen
- Berechnung der Tiefenbegrenzung
- Thematische Pläne (z. B. veranlagte Flächen, Innen-/Nutzungsarten, Verschonungen)
- u. v. m.

# softPlan

## WIR UNTERSTÜTZEN SIE!

Gemeinsam mit unseren Partner unterstützen wir Sie in allen Leistungen zur Gebühren-/Beitragsermittlung:

- Individuelle Beratung zur Einführung einmaliger und wiederkehrender Beiträge
- Bildung der Abrechnungseinheiten
- Ermittlung von Straßenflächen
- Zustandsermittlung der Straßen
- Vermögensbewertung
- Erstellen der Erhebungsgrundlagen
- Beitragsveranlagung und Bescheiderstellung
- u. v. m.

## KONTAKT

### Softplan Informatik GmbH

Herrngarten 14  
D-35435 Wettenberg

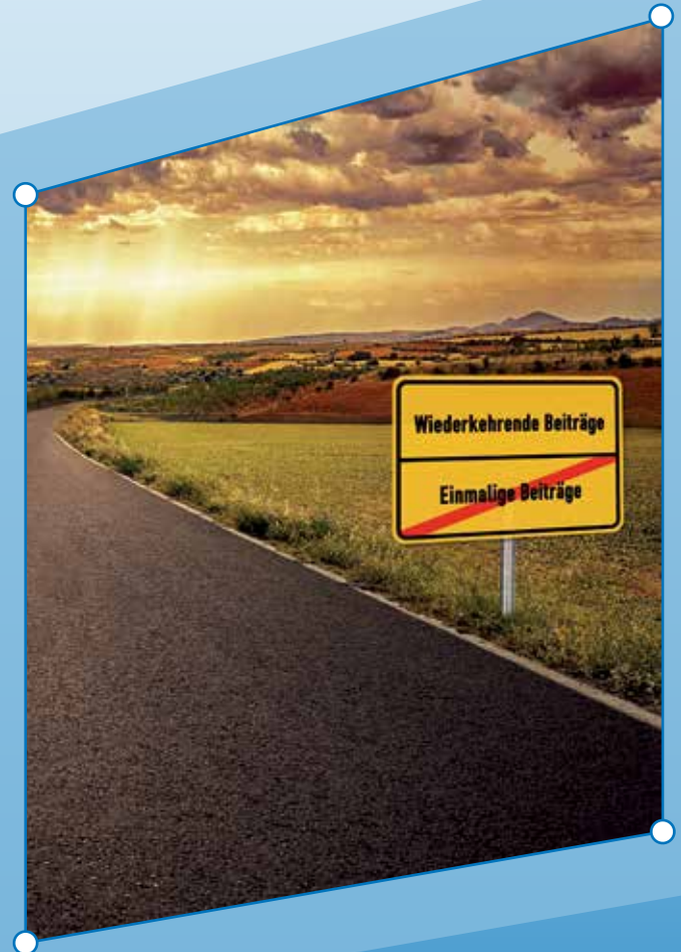
Tel.: +49 (0) 641 / 98 246 0  
Fax: +49 (0) 641 / 98 246 20  
E-Mail: [info@softplan-informatik.de](mailto:info@softplan-informatik.de)  
[www.ingrada.de](http://www.ingrada.de)

# INGRADA

## Beiträge und Gebühren



GIS-gestützte Verwaltung und Erfassung von  
Grundlagendaten zur Beitrags- und  
Gebührenermittlung





## Beiträge und Gebühren



Raumbezogene Informationen wie die Nutzung, Art und Umfang der Bebauung von Flurstücken sowie die Eigentumsverhältnisse bilden eine wesentliche Grundlage für die Berechnung von Beiträgen und Gebühren.

*„Geodaten und Geografische Informationssysteme liefern eine verlässliche und belastbare Basis für eine sichere Gebühren- und Beitragsberechnung im Sinne des neuen KAG!“*



Abb.: Tiefenbegrenzung und Reporterstellung in INGRADA web

## Daten einfach im Browser erfassen und pflegen!

### INDIVIDUELL UND KONFIGURIERBAR

#### Einfache Erfassung der Grundlegendaten

INGRADA bietet zahlreiche Funktionen zur einfachen und sicheren Ermittlung der für die Beitragsberechnung notwendigen Grundlegendaten. Die Festlegung und Bearbeitung von Geometrien, die Ermittlung von Grenzlängen und Teilflächen über eine **Tiefenbegrenzung** sowie die Zuordnung von Satzungsparametern erfolgen intuitiv und direkt in der Browseroberfläche.

*Synergieeffekte bei der Erfassung, Pflege und Dokumentation gebühren- und beitragsrelevanter Daten*

 **Bebauungspläne  
Flächennutzungspläne**

 **Leistungsdaten**  
Kanalzustand, Wassernetz

 **Straßendaten**  
Zustand, Vermögen, Maßnahmen

 **Flächenversiegelung**  
Gesplitteten Abwassergebühr

Dynamische Inhalte und benutzerspezifische **Anpassungen** der Dialogmasken ermöglichen die Erfassung beliebiger Gebühren- und Beitragsarten.

Eine integrierte **Rechteverwaltung** steuert die Änderungsmöglichkeiten am Datenbestand. Alle Angaben zu einzelnen Objekten und Vorgängen werden in einer **Historie** im System hinterlegen.

Die Verwaltung frei definierbarer Abrechnungsgebiete und Maßnahmen sowie ein integrierter **Formeleditor** runden den Funktionsumfang der Applikation ab.

### OFFENE SCHNITTSTELLEN

#### Individuelle Erstellung von Reporten

Der INGRADA Reportmanager ermöglicht die Erstellung sowohl vordefinierter als auch individueller Reporte für die Datenausgabe wie zum Beispiel den Versand von Erhebungsbögen oder Feststellungsbescheiden. Die integrierte Ausstanzfunktion sorgt für die gezielte grafische Ausgabe einzelner Objekte ohne Darstellung der Nachbarschaften.



Abb.: Analyse und Auswertungen durch thematische Pläne

#### Offene Standards für den Datenexport

Parametrisierbare Schnittstellen sorgen für einen reibungslosen Datenaustausch mit externen Softwareprogrammen.

