

*Umfassendes Softwarepaket
und umfangreiches Dienst-
leistungsangebot.*

FUNKTIONSUMFANG

- Erfassen und Verwalten von Abrechnungsgebieten und Maßnahmen
- Individuelle Stammdaten zur komfortablen Erfassung der Bestandsdaten
- Ausgabe der Sachdaten mit vordefinierten Reports für Bestands- und Listenpläne
- Automatisierte Erstellung von Bescheiden
- Datenexport in alle gängigen Dateiformate
- u.v.a.

WIR UNTERSTÜTZEN SIE

- Individuelle Beratung zur Einführung einmaliger und wiederkehrender Beiträge
- Bildung der Abrechnungseinheiten laut Satzung der Kommune (Regeln des KAG)
- Ermittlung von Straßenflächen
- Zustandsermittlung der Straßen
- Vermögensbewertung
- Erstellen der Erhebungsgrundlagen
- Beitragsveranlagung und Bescheiderstellung
- u.v.a.

ingrada.de

softPlan

UNTERNEHMENSPROFIL

Die Softplan Informatik GmbH ist eines der führenden Systemhäuser für kommunale geografische Informationssysteme (GIS) in Deutschland.

Eingebunden in ein weites Partnernetz bietet Softplan kommunalen Verwaltungen, Katasterämtern, Ingenieurbüros und Energieversorgern bundesweit Lösungen und Know-how zur raumbezogenen Dokumentation und Verwaltung von Geodaten und Infrastruktureinrichtungen.

Mit dem kommunalen GIS INGRADA bietet Softplan eine moderne und offene Lösung zur Analyse, Auswertung und Erfassung raumbezogener Informationen. Fachliche Beratung, Support und Anwenderschulungen ergänzen das Leistungsspektrum.

KONTAKT

Softplan Informatik GmbH

Herrngarten 14
D-35435 Wettenberg

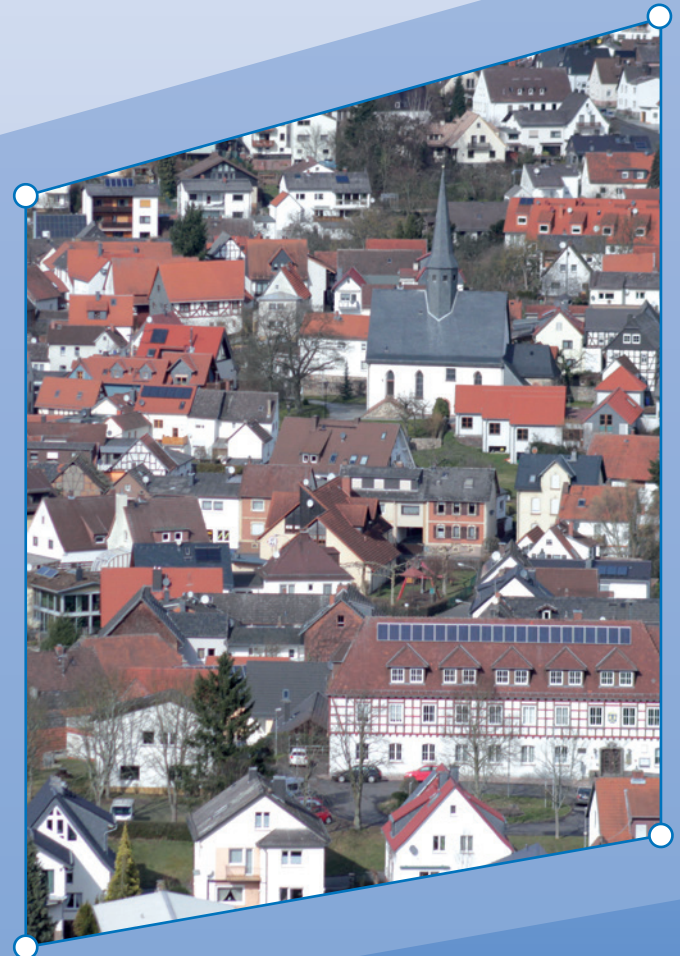
Tel.: +49 (0) 641 / 98 246 0
Fax: +49 (0) 641 / 98 246 20
E-Mail: info@softplan-informatik.de
www.ingrada.de

INGRADA

Liegenschaften



Liegenschaftsbuchdaten und Kataster-
informationen auf einen Blick.



ingrada.de

EIN PRODUKT VON
softPlan

Datenerfassung einfach im Browser

INDIVIDUELL UND KONFIGURIERBAR

Dynamische Inhalte und benutzerspezifische Anpassungen der Dialogmasken ermöglichen die Erfassung beliebiger Beitragsarten. Die Verwaltung frei definierbarer Abrechnungsgebiete und Maßnahmen sowie ein integrierter Formeleditor runden den Funktionsumfang der Applikation ab.

Die Ermittlung von Teilflächen entsprechend den Vorgaben der Satzung erfolgt automatisiert über die in INGRADA integrierte Funktion „Tiefenbegrenzung“.

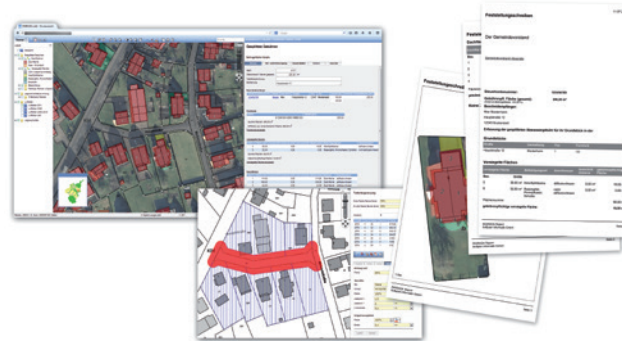


Abb.: Tiefenbegrenzung und Reporterstellung in INGRADA web

Die Erfassung der Teilflächen, Zuordnung zu den Flurstücken und nachträgliche Bearbeitung erfolgt direkt im Browser. Änderungen am Datenbestand werden anhand der Benutzererkennung protokolliert und dokumentiert. Ebenso werden beliebig viele historische Angaben zu einzelnen Vorgängen und Objekten im System hinterlegen.

OFFENE SCHNITTSTELLEN

Individuelles Reporting zur Datenausgabe

Der Reportmanager von INGRADA ermöglicht die Erstellung vordefinierter und individueller Reporte für die Ausgabe von Daten wie zum Beispiel den Versand von Erhebungsbögen und Feststellungsbescheiden. Die integrierte Ausstanzfunktion ermöglicht die gezielte grafische Ausgabe einzelner Objekte ohne Darstellung der Nachbarschaften.



Offene Standards für den Datenexport

Parametrisierbare Schnittstellen sorgen für einen reibungslosen Datenaustausch mit externen Beitragsprogrammen und Finanzsoftware zur Erstellung der Gebühren- und Beitragsbescheide.



INGRADA BEITRÄGE

GIS-gestützte Beitrags- und Gebührenermittlung

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

Einfache Erfassung der Grundlegenden Daten

INGRADA Beiträge bietet zahlreiche Funktionen zur einfachen und sicheren Ermittlung der für die Beitragsberechnung notwendigen Daten. Die Festlegung und Bearbeitung von Geometrien, die Ermittlung von Flächen und Grenzlängen sowie die Zuordnung von Satzungsparametern erfolgt direkt in der Browseroberfläche und erleichtert damit die täglichen Arbeiten der Sachbearbeiter bei der Gebühren- und Beitragsermittlung erheblich.