

Erfassen. Bewerten.  
Entscheiden.

### FUNKTIONSUMFANG: ALTLASTEN

- Grafische Darstellung der Altlast- und Verdachtsflächen
- Dokumentieren von Standorten, Erkundungen und Messpunkten
- Verwalten von Sanierungsmaßnahmen und Historien
- Umfangreiche Stammdaten zur komfortablen Erfassung der Bestandsdaten
- Ausgabe der Sachdaten mit vordefinierten Reports für Bestands- und Listenpläne
- Datenexport in alle gängigen Dateiformate
- u.v.a.



# 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

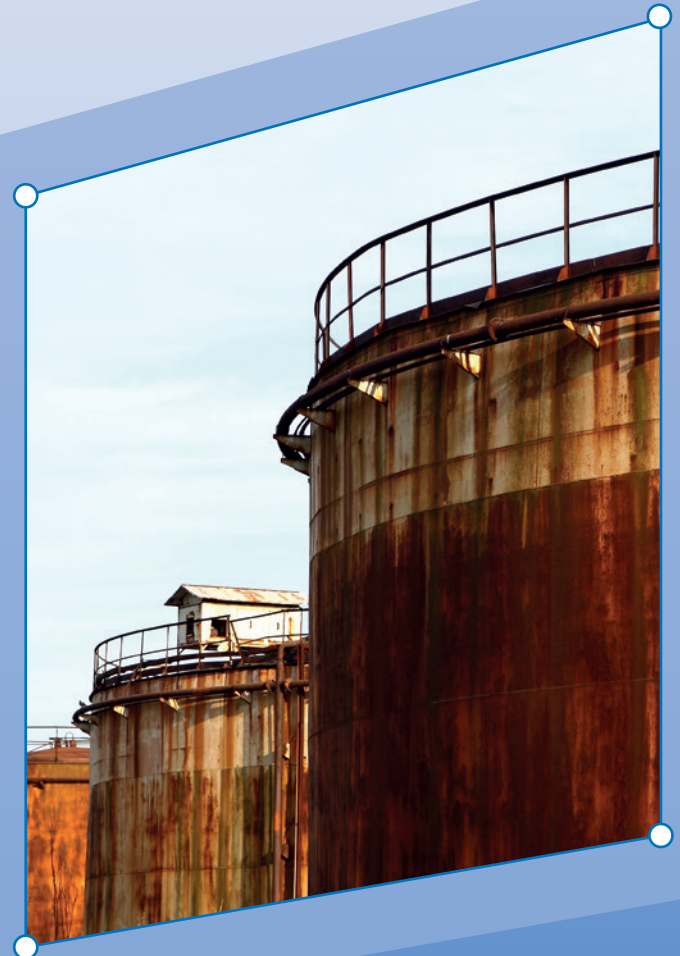
Tel.: +49 (0) 641 / 98 246 0  
Fax: +49 (0) 641 / 98 246 20  
E-Mail: [info@softplan-informatik.de](mailto:info@softplan-informatik.de)  
[www.ingrada.de](http://www.ingrada.de)

## INGRADA

# Altlasten



Altlasten und Verdachtsflächen  
dokumentieren und verwalten







# INGRADA Altlasten

## ALTLASTEN KARTIEREN UND BEWERTEN

Altstandorte (stillgelegte Anlagen und Betriebsflächen, auf denen mit umweltgefährdenden Stoffen umgegangen wurde) und Altablagerungen (verlassene oder stillgelegte Ablagerungsplätze für kommunale oder gewerbliche Abfälle) sind Altlasten, von denen eine Gefährdung für die Umwelt und für die menschliche Gesundheit ausgehen kann.

Ziel der Erfassung, Dokumentation und Auswertung von Altlasten ist es, verunreinigte Flächen wieder nutzbar zu machen, die Funktion des Bodens und Wassers zu sichern und Gefahren durch Giftstoffe für Mensch und Umwelt abzuwehren.

## Altlasten immer im Überblick

### DOKUMENTIEREN UND ANALYSIEREN

INGRADA Altlasten ermöglicht die Erstellung eines umfassenden Altlastenkatasters. Dokumentieren Sie Altablagerungen, Altstandorte oder Verdachtsflächen in der Karte und überlagern Sie diese mit Luftbildern, Bebauungsplänen oder anderen thematischen Karten.

Erfassen Sie alle für eine Bewertung erforderlichen Sachdaten wie Standort, Erkundungen und Art der Altlast. Dokumentieren Sie Detailuntersuchungen, Bodenproben sowie Messpunkte zur Bewertung des Gefährdungspotentials.

Hinterlegen Sie die Untersuchungsergebnisse und andere Dokumente, gescannte Berichte und Fotos zu jedem Datensatz.

### SANIEREN UND ÜBERWACHEN

Erfassen Sie erforderliche Sanierungsmaßnahmen wie Dekontamination, Sicherungsmaßnahmen und Beseitigung schädlicher Veränderungen der Bodenbeschaffenheit sowie die Sanierungsverantwortlichen.

Erstellen Sie thematische Karten und statistische Auswertungen über vorgefertigte Reports. Exportfunktionen ermöglichen die Weitergabe der in INGRADA erfassten Daten zur weiteren Bearbeitung in externen Programmen.

