

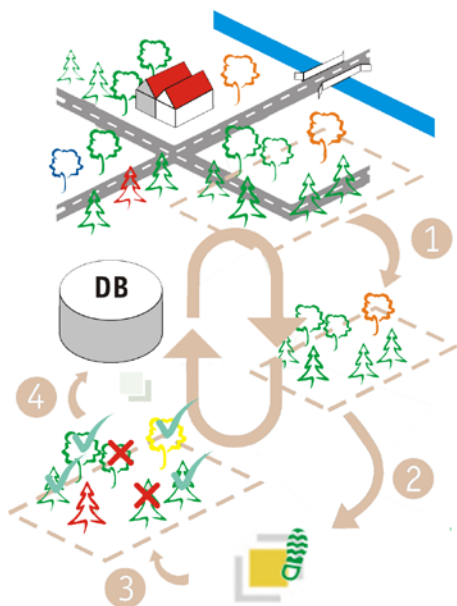
acadGraph TB-Mobile

Unsere mobile variable Datenerfassungslösung — acadGraph TB-Mobile eröffnet Ihnen über personalisierte Fachschalen vielfältige Anwendungs- und Einsatzbereiche. TB-Mobile ist ein Werkzeug, um praxisorientiert mit komplexen Datenbeständen in der Örtlichkeit zu arbeiten. Mit acadGraph TB-Mobile können Sie Ihre Datenbestände komfortabel fortführen und pflegen.

acadGraph TB-Mobile wartet mit einem einheitlichen wie übersichtlichen Bedienkonzept auf. Die Benutzerführung ist themenunabhängig gestaltet. So lässt sich die Lösung über sämtliche Fachanwendungen hinweg, leicht und intuitiv bedienen. Mit acadGraph TB-Mobile ist dadurch beispielsweise eine Massbearbeitung sehr anwenderfreundlich durchführbar.



- 1 Daten aus Ihrem GIS selektieren
- 2 Datenübertragung zum mobilen Endgerät
- 3 Örtliche Objekterfassung/-kontrolle
- 4 Datenabgleich mit Ihrem GIS



Zusatzmodule

Mit Hilfe der Zusatzmodule unserer mobilen variablen Datenerfassungslösung acadGraph TB-Mobile sind Sie für sämtliche anfallenden Aufgabenstellungen bestens gerüstet.

TB-Mobile GPS dient zur Koordinatenbestimmung von Objekten. Zusätzlich dient es in TB-Mobile Map zur Positionierung in der Grafik.



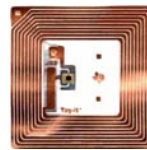
TB-Mobile Map: dient der grafischen Darstellung und Selektion von Objekten.



TB-Mobile Photo: dient der Fotodokumentation von Objekten.



TB-Mobile RFID: ermöglicht die eindeutige Identifikation von Objekten per Radio-Frequenz-Identifikation.



Ihre Vorteile mit acadGraph TB-Mobile:

- >> Die Definition freier Anwendungen
- >> Die Vermeidung redundanter Datenhaltung
- >> Die wirtschaftliche Datenpflege durch Massbearbeitung
- >> Ein leistungsstarkes und intuitives Bedienkonzept
- >> Die Pflege und Nutzung von GIS- und Datenbankbeständen auf PDA, Smartphone, Pen-PC oder Laptop

Einsatzgebiete

Kommunen:

acadGraph TB-Mobile in Kombination mit GIS unterstützt Sie bei Ihren täglichen Datenpflege, z.B. im Kontroll- und Wartungsmanagement. Dabei kann TB-Mobile von der Straßen- über die Spielgeräte- bis hin zur Baumkontrolle eingesetzt werden. acadGraph TB-Mobile ermöglicht so einen kompletten digitalen Datenfluss von der Erfassung vor Ort bis in Ihr GIS.

Energieversorgungsunternehmen:

acadGraph TB-Mobile unterstützt Sie im Umgang und der Verwaltung von zu kontrollierenden Objekten in und um Ihre Leitungsnetze. Daten zu Stationen, Leuchtmitteln, Schiebern und sonstigen technischen Anlagen können mittels acadGraph TB-Mobile bequem erfasst werden.

Industrie und andere Gewerbe:

Lassen Sie sich von TB-Mobile bei Ihrer Qualitätssicherung, Inventarisierung und Brandsicherungskontrolle unterstützen. Viele weitere Einsatzbereiche können mit acadGraph TB-Mobile abgedeckt werden.

Sinnvolle Ergänzung:

Koppeln Sie Ihre Datenbank und Ihr GIS mit einem Navigationssystem und lernen Sie die vielfältigen Möglichkeiten von TB-Mobile Navi bei der Feldarbeit schätzen.