

Optimierte Lösungen für die Verwaltung und die Verkehrssicherheitskontrollen von Bäumen



Das **d.b.g. Baumkataster** ist eine bewährte Fachdatenbank zur effektiven Verwaltung, Darstellung und Auswertung von Baumdaten. Regelmäßige Baumkontrollen und Baumpflegemaßnahmen werden zuverlässig erfasst und gespeichert. Organisatorische Einheiten wie Mandant, Benutzergruppen und Pflegebereiche können mit verschiedenen Benutzerrechten kombiniert werden. Eine Dokumentenverwaltung ermöglicht die direkte Zuordnung von Gutachten und anderen Unterlagen zum Baum. Die naturschutzrechtlichen Anforderungen werden umfassend unterstützt.

Das Baumkataster erstellt automatisch ein GAEB-konformes Leistungsverzeichnis. Baumpflegemaßnahmen und Kartenmaterial können zur Abarbeitung online gestellt werden. Dem Anwender stehen umfangreiche Funktionen zur Auswertung und Darstellung der Daten von Arbeitsaufträgen bis hin zu Statistiken über die durchgeführte Baumpflege zur Verfügung. Das System ist FLL-regelkonform und verarbeitet u.a. Bestandserfassungen für waldartige Bestände als Arealdokumentation. Das Planungswerkzeug zur Arbeits- und Auftragsvorbereitung ermöglicht ein aktives Baummanagement von der Pflanzung bis zur Baumentfernung.

Produktinformation:

Drucklisten / Formblätter (Auswahl)

- Objektliste mit Maßnahmen
- Arbeitsliste zur Baumpflege
- Gerichtsrelevante Baumakte
- Darstellung der Baumentwicklung
- Maßnahmenübersicht /-nachkalkulation

Mobile Erfassung und Kontrolle

- Papierlose, witterungsunabhängige Datenerfassung
- Einfacher Datenabgleich von und zu mobilen Geräten
- Gruppenfunktionen zur schnellen Dateneingabe
- Kartendarstellung offline oder online (OpenStreetMap oder WMS)
- Automatische Fotozuordnung zu Bäumen und Maßnahmen

Schnittstellen

- GAEB – Leistungstexte
- d.b.g. Webservice und Onlineportal
- Geografische Informationssysteme (ArcGIS, Geomedia, MapInfo, QGIS™, DAVID u.a.)
- SAP Leistungsabrechnung
- Microsoft Office®

Das d.b.g. Baumkataster ist separat oder als Modul im d.b.g. GRIS einsetzbar.

Alle genannten Produkte sind eingetragene Warenzeichen und sollten als solche betrachtet werden.

d.b.g. Webservices - Abgeschlossene Maßnahmen

Offene Maßnahmen / Abgeschlossene Maßnahmen / Maßnahme Anlagen / Info / Abmelden

Stadtteil: Beauftragt: von 30.03.2015 bis 03.04.2015

Objektart: 3 - Straßengrün Begonnen: von bis

Objekt: 03 - Grainer Straße Durchgeführt: von 30.03.2015 bis 05.06.2015

Gattung/Art: Wichtigkeit: von 1 Innerhalb von 4 Wochen bis 2 Innerhalb von 2 Monaten

Baum-Nr.: von 1 bis 25

Art d. Maßnahme: Totholzbesichtigung > 3 cm

Auftrag	Stadtteil	Objektart	Objekt	Baum-Nr.	Gattung/Art	W	Art der Maßnahme	beauftragte
2015-04-001	Straßengrün	Grainer Straße	3		TILIA INTERMEDIA		Totholzbesichtigung > 3 cm	02.04.20
2015-04-001	Straßengrün	Grainer Straße	4		TILIA AMERICANA 'NOVA'		Totholzbesichtigung > 3 cm	02.04.20
2015-04-001	Straßengrün	Grainer Straße	9		TILIA AMERICANA 'NOVA'		Totholzbesichtigung > 3 cm	02.04.20
2015-04-001	Straßengrün	Grainer Straße	19		TILIA PLATYPHYLLOS		Totholzbesichtigung > 3 cm	02.04.20
2015-04-001	Straßengrün	Grainer Straße	24		TILIA INTERMEDIA		Totholzbesichtigung > 3 cm	02.04.20

18. August 2016 13:00 Uhr

Zuletzt durchgesehen: 18.08.2016 von DBG

Eintrag: von DBG am 18.08.2016

Hauptkategorie: | Weitere Hauptkategorie: | Bei Fällung: | Zapfen: | Aufzucht: | Maßnahmen: | Fotos:

Planjahr: | Datenbank: | Status:

Standalter: | Gattung/Art: | Baumhöhe: | Durchmesser: | Pflanzbereich:

Scheinart: | Kennzeichen: | Nummer:

Arbeitskategorie: | Name: | Standort: | Ergebnis: | Maßnahmen: | Filter:

Baumnummer: 260 Alle d.b.g. GS Mobil

- 240 / Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere / 8 → Objektart: PHR Pflanze
- 250 / Acer platanoides, Spitzahorn / 6 → Objekt: Parkplatz Schloßpark SD-01-923
- 260 / Acer platanoides, Spitzahorn / 4 → Baumnummer: 260
- 270 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Baumtag()
- 280 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Standort
- 290 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Maßnahmen
- 300 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Jungbaumpflege Anzahl: 1 festgelegt am 23. April 2014
- 310 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Standalter: 6
- 320 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Vitalität: 0 Explorationsphase
- 330 / Acer platanoides, Spitzahorn / 10 → Gattung/Art: Acer platanoides, Spitzahorn

Kontakt:

Datenbankgesellschaft mbH
 Leipziger Straße 20 B
 D-14612 Falkensee
 Tel.: +49 (0)3322-42490
 Fax: +49 (0)3322-424929
www.datenbankgesellschaft.de
info@datenbankgesellschaft.de



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License.