

VertiGIS FM – Baum

Verkehrssicherheit organisieren und dokumentieren

Als Baumeigentümer müssen Sie im Schadensfall nachweisen, dass Sie die notwendigen Maßnahmen zur Erfüllung der Verkehrssicherungspflicht durchgeführt haben. **Zur Minimierung Ihres Haftungsrisikos erfassen Sie Ihren Baumbestand gerichtsfest und belegen Pflegemaßnahmen.**

Funktionsumfang

Mit VertiGIS FM Baum verfügen Sie über eine Software, die Sie bei folgenden Arbeitsabläufen unterstützt:

-  Verkehrssicherungspflicht erfüllen und durch die gerichtsfeste, revisionssichere Datenhaltung auch nach einer Fällung per Software dokumentieren (AT: ÖNORM L 1122 & L 1125)
-  Ersterfassung und Folgekontrollen von Bäumen und Baumbeständen direkt vor Ort durchführen, vordefinierte und erweiterbare Wertelisten (z. B. Baumarten) beschleunigen die Aufnahme
-  Pflegemaßnahmen priorisieren und die Durchführung zentral organisieren, die Zusammenarbeit zwischen eigenen Mitarbeiter:innen und externen Dienstleistern (Gutachter:innen, Pfleger:innen) koordinieren
-  Spezifische Maßnahmen (Schadenserfassung und -abwicklung, Fällung, Nachpflanzung) durch automatisierte Vorgänge optimieren

VertiGIS FM™

Highlights:

- **Baumkataster führen**, Verkehrssicherungspflicht erfüllen
- **Bäume strukturiert überblicken**
- **Rechtliche Normen** einhalten
- **Objekte auf Karten verorten**
- **Minimierter Zeitaufwand** durch lageunterstütztes Arbeiten per integrierter Karte und GPS

VertiGIS FM – Baum

- 🌳 Bäume über ein Baumnummernsystem und nach Grünanlagenstruktur erfassen, Baumbestände als eine Einheit flächenhaft behandeln und Objekte dank umfangreicher Filtermöglichkeiten einfach finden
- 📄 Stammdaten, Kontrollen, Maßnahmen inkl. Fotos und Karte je Baumobjekt lückenlos dokumentieren und so eine unmittelbare Auskunftsmöglichkeit schaffen
- 👥 Personal und Ressourcen effizient einsetzen, Arbeitsvor- und Nachbereitung reduzieren, Reaktionszeit durch objektbezogenen Dokumentenzugriff minimieren
- 📊 Umfangreiche Möglichkeiten der Gesamtauswertung nutzen und so einen Überblick erhalten (z. B. über Baumanzahl, Artenverteilung, Vitalität)

Nützliche Plattform-Funktionen

Funktionen, die Sie in allen VertiGIS FM Softwareprodukten nutzen können:

- Auf praxiserprobte Prozess- und Objektstrukturen zurückgreifen
- Aussagekräftige Berichte erstellen und mit Kartenelementen aufwerten
- Datenmodelle flexibel erweitern
- Rollenbasiert zusammenarbeiten - auf einem zentralen Datenstand
- Arbeitsabläufe mit Checklisten standardisieren
- Geräteunabhängig ohne Installation direkt im Browser arbeiten
- Kontakte verwalten und Termine dank Erinnerung stets im Blick haben
- Schnittstellen nutzen und Drittsysteme einbinden
- Eine Software für viele verschiedene Facility-Management-Aufgaben