



I Hansa Luftbild Baumkataster I

Das rechtssichere Baumkataster von Hansa Luftbild. Nach VTA, ZTV und FLL



- Baumstandorte digitalisieren und Daten erfassen...
- Baumstandorte geographisch aufnehmen
- Baumdaten erfassen (Erstaufnahme digitalisierter Bäume)...
- Vorlagebaum anlegen...
- Baumstandort verschieben
- Baumstandorte löschen
- Löschvorgang abbrechen
- Baumdaten-Formular (Kombi-Formular)...
- Basis-Baumdaten...
- veränderliche Baumdaten...
- Baumstandorte anzeigen
- Visuelle Kontrolle / Prüfstufen...
- gefällte Bäume entfernen
- Baumdaten exportieren...
- Neu angelegte Bäume exportieren...

Berichte drucken

Berichtdesign

Formulardruck

Baumauswahl

Drucker einrichten

Auswahl anzeigen

Auswahl in Baumliste

Berichtdesign: Bitte stellen Sie den gewünschten Bericht zusammen

1. Bitte wählen Sie aus, welche Bäume in diesem Bericht gedruckt werden sollen:

Bäume aus Baumliste Bäume aus geographischer Auswahl

Bäume des Auftragsortes Bäume des Auftrags Individuelle Baumauswahl

2. Die folgenden Bäume liegen dem Bericht zugrunde:

Bäume gefunden

3. Bitte wählen Sie die zu druckenden Formulare aus:

Allgemein	Prüfstufe I	Prüfstufe II	Prüfstufe III	Maßnahmen
<input type="checkbox"/> Baumliste	<input type="checkbox"/> Visuelle Prüfung	<input type="checkbox"/> Impulshammer	<input type="checkbox"/> Fraktometer	<input type="checkbox"/> Maßnahmen und Empfehlungen
	<input type="checkbox"/> ohne Straßenbau	<input type="checkbox"/> Bohrtester	<input type="checkbox"/> Arboskop	

Ausschreibungsliste

alle Maßnahmen mit Dringlichkeit Resistograph

sel. Maßnahmen

4. Druckdatum und Drucken: Vorschau keine Quantifizierung

Druckdatum: 10.04.2006 Unterschrift: **Drucken**

● 000.045

● 000.043

● 000.037

● 000.034

● 000.033

Alles im grünen Bereich.

Baumkataster von Hansa Luftbild

Der sicherste Baumbestand ist der, der lückenlos und stets aktuell dokumentiert ist. Inklusive Baumart, Standort, Alter, Maße, Vitalitätszustand, Verkehrssicherheit, durchgeführte und geplante Pflegemaßnahmen, Kontrollintervalle ... etc.

Hansa Luftbild hat speziell für die Anforderungen an Verwaltung, Organisation, Pflege und Dokumentation von Baumbeständen ein Baumkataster entwickelt, mit dem sich alle relevanten Prozesse einfach, effizient und rechtssicher umsetzen lassen.

Wir bieten Ihnen sowohl die Kartierung über Luftbilder als auch die terrestrische GPS-Kartierung oder eine Kombination

aus beiden. Das Ergebnis ist stets ein komplettes Baumkataster auf Basis modernster GIS- und CAD-Anwendungen. Alle gängigen Kataster-Softwarelösungen können herstellerunabhängig beliefert werden.

Hansa Luftbild arbeitet dazu mit **eigenem Fachpersonal**. Und selbstverständlich nach VTA-, FLL- und ZTV-Baum-Richtlinien. Kombinationen mit Grün- und Straßenkatastern wie auch web-Anwendungen mit Server-Hosting sind möglich und empfehlenswert.

Unsere Referenzen umfassen Baumkataster von 1.000 bis über 100.000 Bäume. Hansa Luftbild ist Mitglied des BTÜB.

Vorteile:

- Verkehrs- und Rechtssicherheit nach VTA, FLL, ZTV
- Lückenlose Planung, Organisation, Dokumentation und Kontrolle der Baumpflege
- Festlegung der Kontrollintervalle
- Exakte GAEB-konforme Ausschreibungen und Leistungskontrollen
- Datenlieferung für alle gängigen Software-Lösungen
- Intra- und internetfähige web-Lösungen

Kontakt:

Hansa Luftbild
Geoinformationssysteme GmbH
Elbstraße 5 · D-48145 Münster

Dipl.-Geogr. Andreas Werner (Geschäftsführung)
Dipl.-Biol. Ralf Sembritzki (Vertrieb)

Tel.: +49 · (0)251 · 23 30-0

Fax: +49 · (0)251 · 23 30-188

E-Mail: info.gis@hansaluftbild.de

www.hansaluftbild.de



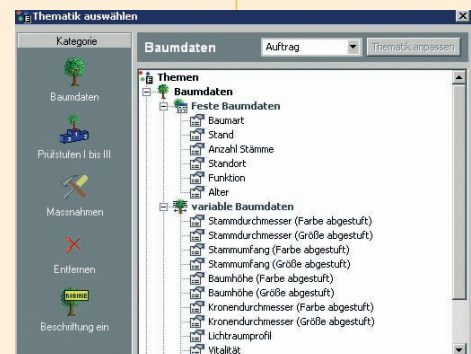
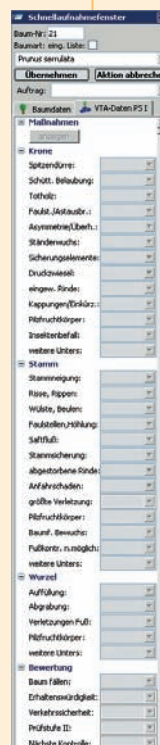
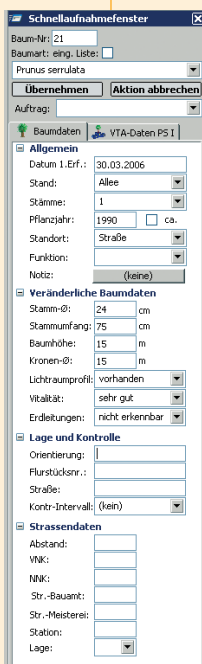
Beispiel Hansa Luftbild Baumkataster: Alle Informationen lassen sich als Karte und Luftbild abrufen. Der Maßstab ist frei wählbar. Über einfache Menüführung haben Sie schnellen Zugriff auf jede Information und Analyse.

Basisdaten

Baumschäden

Verkehrssicherheit

Vitalität



Die hier abgebildeten Screenshots und Navigationsleisten stellen nur einen kleinen Auszug der Möglichkeiten des Hansa Luftbild Baumkatasters dar!