



Wir machen's einfach.

## GVA Waidhofen/Thaya

Gemeindeverband für Aufgaben der Abfallwirtschaft im Verwaltungsbezirk Waidhofen/Thaya

Hauptplatz 9, 3830 Waidhofen an der Thaya

Tel 02842 / 51223 | Fax 02842 / 51223-15 | [office@gvawt.at](mailto:office@gvawt.at)

# Anmeldung für Baum- und Strauchschnitt mittels Kranwagen

**kostenpflichtig**

### Voraussetzung:

- das Grundstück von dem der Abfall abgeholt werden soll, muss an die öffentliche Abfallentsorgung angeschlossen sein (d.h. nur für Müllgebührenzahler);
- das Anmeldeformular muss vollständig ausgefüllt werden;
- Bereithaltung der angemeldeten Abfälle an der Grundstücksgrenze bereits bei Übermittlung der Anmeldung;
- **Es werden keine Abholtermine vereinbart;**

### Abgabemöglichkeit der Anmeldung:

- bei allen Gemeindeämtern oder beim Abfallverband
- per Fax :02842/51223-15 oder per e-mail unter [office@gvawt.at](mailto:office@gvawt.at);

### ACHTUNG:

- Die Abholung ist kostenpflichtig! Pro Abholung werden € 66,00 (inkl 10% MWSt) verrechnet;
- Eine gemeinsame Anmeldung von mehreren Haushalten in der Nachbarschaft ist möglich;
- Mindestmenge ca. 1 m<sup>3</sup>;
- Der Baum- und Strauchschnitt muss mit einem LKW erreichbar sein;
- Bitte nicht unter Oberleitungen bereithalten (wegen der Kranbeladung);
- Wenn zum Abholtermin eine Beladung nicht möglich ist, wird der Kunde mit einem Schreiben/Zettel im Briefkasten darüber benachrichtigt;
- Um Schäden bei der Kranverladung durch herabfallende Teile zu vermeiden, bitten wir Sie ausreichend Abstand zu Autos, Gartenzäune, Mauerwerk oder Dachvorsprünge einzuhalten;
- Bioabfall (Laub, Gras) sowie Grünschnitt (Thujenschnitt, Blumen, Pflanzen u. Wurzeln) werden **NICHT** mitgenommen;
- Verunreinigungen werden ausnahmslos weiterverrechnet;

Bitte die folgenden Eingabefelder unbedingt **vollständig** ausfüllen!

Name und Adresse/Adressen:

Telefonnummer:

Datum und Unterschrift:

Mit Ihrer Unterschrift erklären Sie sich bereit, dass Ihre Daten für die weitere Bearbeitung Ihres Auftrages verarbeitet werden.