



19.11.2025

## PRESSEMITTEILUNG

Verteilung der neuen Abfallbehälter läuft noch

### **Neues Abfallsystem startet im Januar**

Im kommenden Januar wird das neue Abfall- und Gebührensystem in der Stadt Heilbronn eingeführt. Ab dem 02. Januar können daher nur noch Restmüllbehälter und Biotonnen geleert werden, die mit einem elektronischen Chip ausgestattet sind. Die Verteilung der bisher bestellten neuen Abfallbehälter läuft seit Anfang Oktober und wird vorerst am 19.12. in der Innenstadt (Postleitzahlgebiet 74072) abgeschlossen sein.

Die Entsorgungsbetriebe weisen in diesem Zusammenhang darauf hin, dass die Auslieferung von Abfallbehältern, die nach dem 23.11. bestellt werden, zum Jahresende 2025 nicht mehr garantiert werden kann. Behälterbestellungen können direkt bei den Entsorgungsbetrieben im Technischen Rathaus oder per E-Mail unter [abfall2026@heilbronn.de](mailto:abfall2026@heilbronn.de) nur durch die Grundstückseigentümer, beauftragten Hausverwaltungen oder Betriebsinhaber getätigt werden. Mieter sollten gegebenenfalls nochmals ihren Vermieter oder ihre Hausverwaltung kontaktieren, um den Bestellstatus in Erfahrung zu bringen.

#### **Ab Januar werden nur noch neue Abfallbehälter geleert**

Ab der ersten Abfuhr am 02. Januar werden ausschließlich die neuen Restmüllbehälter und Biotonnen mit elektronischem Chip geleert. Alte Abfallbehälter können von den Sammelfahrzeugen nicht mehr erkannt werden. Die neuen Abfallbehälter können nach der letzten Leerung der alten Abfallbehälter im Dezember befüllt und ab Januar zu den bekannt gegebenen Leerungsterminen zur Abfuhr bereitgestellt werden.

#### **Einsammlung Altbehälter ab Januar**

Die Einsammlung der Altbehälter startet am 07. Januar im Innenstadtbereich (Postleitzahlgebiet 74072) und wird bezirksweise bis Ende März durchgeführt. Eine Übersicht über die geplanten Abholgebiete und -zeiten sowie ausführliche Informationen zur Einsammlung der Altbehälter kann unter [abfallwirtschaft.heilbronn.de](http://abfallwirtschaft.heilbronn.de) abgerufen werden.