



# Bundesanzeiger

Herausgegeben vom  
Bundesministerium der Justiz  
und für Verbraucherschutz

Die auf den folgenden Seiten gedruckte Bekanntmachung entspricht der Veröffentlichung im Bundesanzeiger.

## Daten zur Veröffentlichung:

Veröffentlichungsmedium: Internet  
Internet-Adresse: [www.bundesanzeiger.de](http://www.bundesanzeiger.de)  
Veröffentlichungsdatum: 20. April 2020  
Rubrik: Verschiedenes  
Veröffentlichungspflichtiger: IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und  
Umweltlogistik mbH, Bonn  
Fondsname:  
ISIN:  
Auftragsnummer: 200412014544  
Verlagsadresse: Bundesanzeiger Verlag GmbH, Amsterdamer Straße 192,  
50735 Köln

Dieser Beleg über eine Veröffentlichung im Bundesanzeiger hat Dokumentencharakter für Nachweiszwecke. Wir empfehlen daher, diesen Beleg aufzubewahren. Zusätzliche beim Verlag angeforderte Belege sind **kostenpflichtig**.

## **IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltlogistik mbH**

### **Bonn**

IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltlogistik mbH betreibt unter der Markenbezeichnung Öcorecell ein Batterierücknahmesystem nach den Vorgaben des Batteriegesetzes (BattG). Es wurde vom Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV) genehmigt. IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltlogistik mbH tritt für seine teilnehmenden Hersteller in die Verpflichtung nach §18 Abs. 3 BattG ein. IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltlogistik mbH bietet mit dem Batterierücknahmesystem Öcorecell allen Vertreibern von Gerätebatterien, allen öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern und allen Behandlungseinrichtungen die unentgeltliche, flächendeckend bundeweite Abholung von Gerätealtbatterien unabhängig von ihrer Art, Marke oder Herkunft an. Alle Endverbraucher sind zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet. Die Entsorgung über den unsortierten Siedlungsabfall ist verboten. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne stellt dieses Verbot grafisch dar. Die Rücknahme geschieht unentgeltlich. Altbatterien enthalten Stoffe, die der Umwelt und der Gesundheit schaden. Die Zeichen unter der durchgestrichenen Mülltonne beschreiben die umwelt- und gesundheitsschädlichen Inhaltsstoffe von Batterien: Cd bedeutet Cadmium, Pb bedeutet Blei, Hg bedeutet Quecksilber. Zur Entsorgungssicherheit sollten die Pole bei zurückgenommenen Altbatterien isoliert sein, z. B. Klebestreifen.

Bonn, 09. April 2020

**Batterierücknahmesystem Öcorecell der  
IFA-Ingenieurgesellschaft für Abfallwirtschaft und Umweltlogistik mbH**

*vertreten durch die Geschäftsführung  
Dipl.-Ing. Karl Semlitsch*