



Technologie für die Umwelt  
Environmental Technology



## **EFFEKTIVE Schadnagerbekämpfung**

Innovativ. Patentiert. Zertifiziert.

Die **Köderschutzbox** der Firma **ball-b** schützt die Umwelt vor dem Eintrag von Ködergiften, die zur Schädnerbekämpfung in abwassertechnischen und überflutungsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden.

Unsere Modelle bieten eine einzigartige Schutztechnologie, die den Kontakt von Ködergiften mit der Umwelt vermeidet (Risikominderungsmaßnahme – RMM).

## bb1401 – Schädlingsbekämpfung im Abwasserkanal

Das patentierte\* System verhindert den Kontakt des Abwassers mit dem eingesetzten Biozid (Gift). Entsprechend der aktuellen EU Biozidverordnung 528/2012 stellt der Einsatz der bb1401 eine aktive Risikominderungsmaßnahme (RMM) dar.

### Produktmerkmale:

- Kein Kontakt des Köders mit dem Abwasserstrom
- Patentierte selbsttätige Schließvorrichtung bei Rückstau
- Kontrolle und Bestückung der bb1401 mit Ködergut ohne Schachteinstieg
- Leichte und schnelle Montage/Demontage
- Leichte Zugänglichkeit für die Schädner (gute Annahme)
- Innovatives Schädnermonitoring



## bb1601 – Oberirdische Schädlingsbekämpfung

Dabei verfügt sie wie die bb1401 über unser patentiertes System und kann so hervorragend z. B. in überflutungsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden. Ein speziell entwickeltes Schließsystem verhindert unautorisierten Zugriff in die Box und schützt so Menschen und Tiere wirkungsvoll.

### Produktmerkmale:

- Kein Kontakt des Köders mit Wasser bei Überschwemmungen durch patentiertes Verschlusssystem
- Kontrolle der bb1601 mittels innovativem Datenfunk ohne Öffnen
- Leichte und schnelle Montage/Demontage
- Leichte Zugänglichkeit für die Schädner (gute Annahme)
- Hochwertiges Schließsystem mit Integrierbarkeit in bestehende Schließsysteme
- Innovatives Schädnermonitoring

## DIE VORTEILE

Argumente die überzeugen!

### Bis zu 75 % Betriebskosteneinsparung

Erhebliche Zeitersparnis bei Bekämpfungsmaßnahmen und weniger Einsatz von Ködergift

### Rechtssicherheit

Kontrolliertes Giftmanagement und automatisch dokumentierte Bekämpfungsmaßnahmen

### Arbeitsschutz

Kein Gift im Abwasser und kein Einstieg in die Schachtanlagen

### Umweltschutz

Gezielter Einsatz von Giften und weniger Gift durch lange Verweildauer in der Köderschutzbox



## Kosten

Die Zeitersparnis bei Bekämpfungsmaßnahmen und der wesentlich geringere Einsatz von Ködergift sorgen für dauerhaft **niedrige Betriebskosten** sowie **kurze Amortisationszeiten**.

Nutzen auch Sie als Betreiber von abwassertechnischen und infrastrukturellen Anlagen **erhebliche Einsparungspotenziale**.

## Recht

Gesetze und Verordnungen bilden die erforderlichen rechtlichen Rahmenbedingungen für den Einsatz von Biozidprodukten. Unsere Köderschutzboxen **erfüllen die geforderte Risikominderung** gemäß dem Stand der Technik.

## Umwelt

Die Technik unserer Köderschutzboxen verhindert die künftige Belastung unserer Umwelt durch PBT-Mikroschadstoffe (persistent, bioakkumulierend, toxisch). Durch den kontrollierten, gezielten Einsatz von Giften wird eine Umweltbelastung vermieden. **ball-b** leistet damit einen wichtigen Beitrag für **Gewässerschutz, Hygiene** und **unsere Gesundheit**.



Technologie für die Umwelt  
Environmental Technology

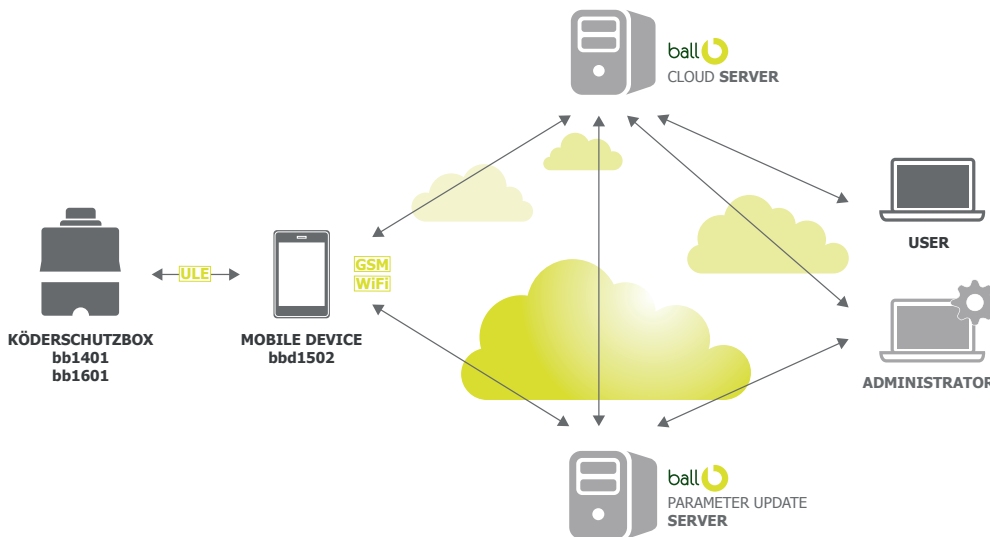
## ball-b CLOUD SERVICE

Durch die eingesetzte Technik ist jederzeit ein schneller Zugriff auf Ihre Daten, unabhängig von Ihrem Endgerät (PC, Appel, Android etc.) möglich. So können Sie entsprechend der von Ihnen gewählten Datenverarbeitung Ihre Daten betrachten, analysieren oder importieren. Dies sichert Ihnen eine effiziente Arbeitsvorbereitung und spart so nachhaltig Betriebskosten. Unsere Cloud wird ausschließlich mit Ökostrom betrieben.

Der **ball-b** Cloud Service bietet Ihnen maximale Sicherheit für Ihre Daten. So erhalten Sie ein Höchstmaß an Sicherheit für die Dokumentation der von Ihnen durchgeführten Schädlingsbekämpfungsmaßnahmen.

All Ihre Daten werden in unserem Cloud Service gesichert. Selbstverständlich ist ein permanentes Backup dabei.

HOSTING POWER  
**100% ÖKOSTROM**  
**0% CO<sup>2</sup>-EMISSION**



## ball-b MOBILE DEVICE

Unsere Mobile Device bbd1502 ist das Bindeglied zwischen Köderschutzbox und **ball-b** Cloud. Sie ist für den täglichen Außeneinsatz auch unter widrigen Bedingungen ausgelegt. Die speziell für den Außeneinsatz entwickelte Software APP verhindert intelligent Fehldatenerfassung und sichert so kontinuierliche Datenreihen. Der Einsatz der bbd1502 garantiert nachhaltige Betriebskosteneinsparungen und bietet viele interessante Zusatzfunktionen.



## UNSERE ZERTIFIKATE

Darauf können Sie sich verlassen!

\* Patent Nr.: DE 10 2014 102 034 B4

Zertifiziert nach ISO 9001  
CE 2572  
Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb X  
-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C

PTZ 16 ATEX 0004 X  
EMV Elektromagnetische  
Verträglichkeit

Die **ball-b** GmbH & Co KG aus Schwaig hat sich zum Ziel gesetzt durch die Entwicklung innovativer Technologien den Umweltschutz aktiv voran zu bringen.

Im Bereich von abwassertechnischen und infrastrukturellen Anlagen und überall dort, wo dauerhaft überflutungsgefährdete Areale bestehen, ist **ball-b** ihr zuverlässiger Partner für eine effektive Bekämpfung von Schadnagern.

## VISION

Vorausschauen. Verantwortung übernehmen. Inspirieren.

Schadnager gehören zu unserem Umfeld – und ihre Populationen wachsen mit der Menge an Müll, die der Mensch produziert. Ratten übertragen gefährliche Infektionskrankheiten, für die es zum Teil noch keine wirksamen Gegenmittel gibt. Wissenschaft und Industrie sind deshalb gefordert, immer neue Wege und Techniken zur Minimierung von Rattenpopulationen zu finden und zu entwickeln.

„Wir bieten unseren Kunden Effizienz und Sicherheit bei gleichzeitigem Schutz der Umwelt – zum Nutzen von uns allen.“

Jürgen Buchstaller, Firmengründer



**ball-b** GmbH & Co KG  
Wieseneckstraße 26  
D-90571 Schwaig

Tel.: +49 911 131312-0  
Fax: +49 911 131312-29

info@ball-b.de  
www.ball-b.de

