



Mit Mouse-Alarm stellen wir ein Funk-Alarmsystem - nicht nur für Mäuse - vor. Das System besteht aus einem Sender mit Bewegungssensor und aus einem Empfänger. In Verbindung mit einer Mausefalle wird ein Alarm an den Empfänger gesendet, wenn die Falle zuschnappt. Der Empfänger signalisiert den Alarm über eine blinkende Leuchtdiode und über ein abschaltbares akustisches Signal.

Falle mit Sensor



Leuchtdiode

**Empfänger
mit optischer
und akustischer
Anzeige**



Alarm-
Rücksetztaste

Lautsprecher



Mouse-Alarm können Sie nicht nur für Mausefallen nutzen. Der abnehmbare Sender kann auch an Türen, Fenstern, Garagentoren, Fahrrädern u.v.a. befestigt werden, um bei Bewegung Alarm auszulösen.



Weiterhin sind Anwendungen in Vorbereitung, die neben einer Bewegung auch andere physikalische Größen erfassen und bei Erreichen bestimmter Schwellwerte einen Alarm auslösen können.

Dazu gehören:

* **Licht**

- Hell/Dunkel-Meldung

* **Feuchte**

- Wasseraustritt in Wohnung oder Keller
- Luft- und Bodenfeuchte
- Füllstände
- Regen

* **Temperatur**

- Frost- und Hitzemelder
- Heizungskontrolle

* **Rauch**

- Brandmelder