

## Funk-Rauchwarnmelder Genius Hx

- Der beste Funk-Rauchwarnmelder den es je gab!



**NEU!**  
**Genius Hx®** 

Mit Genius Hx® bekommt Genius H® einen großen Bruder. Zu den bewährten Leistungsmerkmalen von [Genius H](#) bietet er weitere Vorzüge wie eine Funkschnittstelle, einen leistungsstärkeren Prozessor und eine zweite Batterie. Das macht ihn zum sichersten Funk-Rauchwarnmelder den es je gab.

**Genius Hx® und die Funkmodule Basis und Pro sind ab Februar 2011 erhältlich.**

### Hekatron Funk-Technologie der 4. Generation



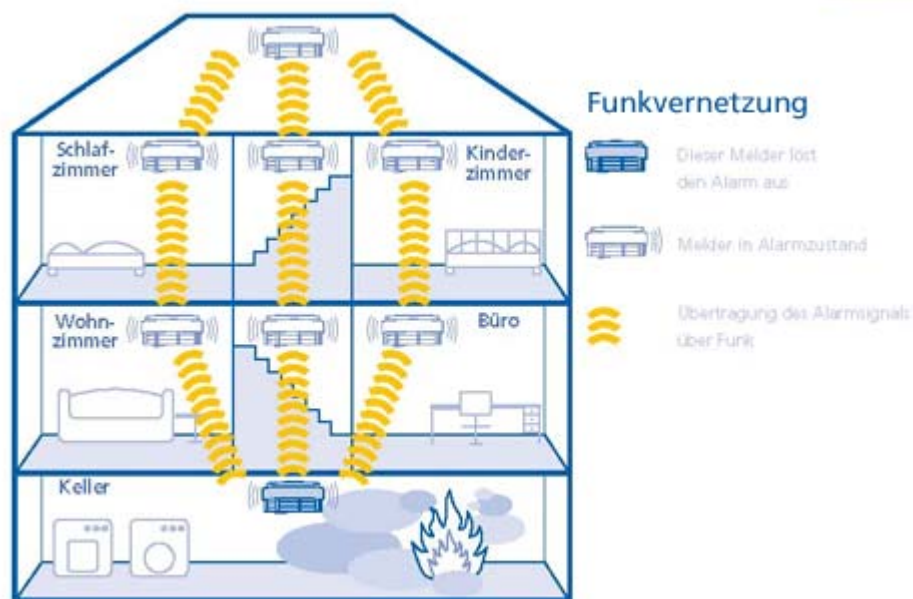
Mit den Hekatron-Funkmodulen Basis und Pro für Genius Hx® erreicht die Intelligenz von Funk-Rauchwarnmeldern eine neue Dimension.

- Schnellste Alarmweiterleitung in nur 3 Sekunden
- Alarmlokalisierung
- Funkübertragung auf der störstärkeren Frequenz von 868 MHz
- Kein Funk-Smog
- Zwei festeingebaute Batterien
- 10 Jahre Garantie auf Genius Hx® mit Funk
- Echt-Alarm-Garantie\*
- Made in Germany

## Erweiterte Einsatzbereiche durch leistungssarke Prozessortechnologie

- Flure und Treppenhäuser
- Frostfreie Keller und Dachböden

## Beste Verbindung mit Genius Hx



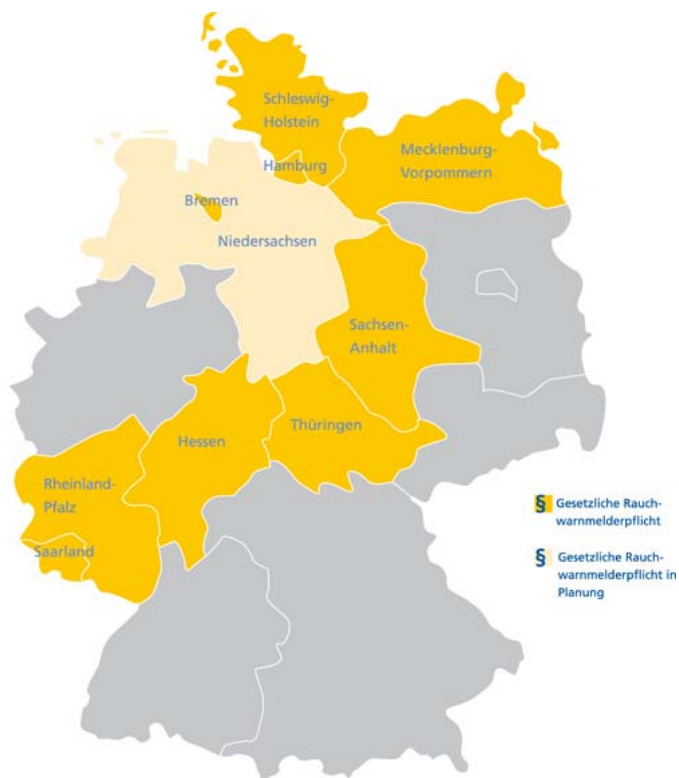
Rauchwarnmelder die in weit entfernten Räumen wie z.B. Kellern oder Dachböden angebracht sind werden im Alarmfall meist überhört. Deshalb werden in großen bzw. mehrstöckigen Objekten bevorzugt Funk-Rauchwarnmelder wie Genius Hx<sup>®</sup> eingesetzt, um eine flächendeckende Alarmierung zu gewährleisten.

Detektiert ein Funk-Rauchwarnmelder im Brandfall Rauch, wird das Alarmsignal per Funk an die vernetzten Rauchwarnmelder weitergeleitet wodurch alle Melder in Alarm gehen.

## Alarmlokalisierung

Über die Alarmlokalisierung kann schnell ermittelt werden, wo sich der Brandherd innerhalb des Funknetzwerks befindet. Sind im Brandfall alle Melder in Alarm, können durch einfaches Drücken der Prüftaste alle Funk-Rauchwarnmelder stumm geschaltet werden, die sich nicht am Brandherd befinden.

## Gesetzliche Rauchwarnmelderpflicht Deutschland



Neun Bundesländer sind den seit langem erhobenen Forderungen der Feuerwehrverbände gefolgt und schreiben Rauchwarnmelder gesetzlich vor. Zwei weitere Länder bereiten entsprechende Regelungen vor.

## Übergangsfristen Rauchwarnmelderpflicht

 Gesetzliche Rauchwarnmelderpflicht	Einbaupflicht für Neu- und Umbauten	Übergangsfrist der Einbaupflicht in Bestandsbauten
Saarland	seit Juni 2004	–
Rheinland-Pfalz	seit Dez. 2003	bis 30. Juni 2012
Hessen	seit Mai 2005	bis 31. Dez. 2014
Schleswig-Holstein	seit Dez. 2004	bis 31. Dez. 2010
Hamburg	seit Dez. 2005	bis 31. Dez. 2010
Mecklenburg-Vorpommern	seit Sept. 2006	bis 31. Dez. 2009
Thüringen	seit Jan. 2008	–
Sachsen-Anhalt	seit Dez. 2009	bis 31. Dez. 2015
Bremen	ab 1. Mai 2010	bis 31. Dez. 2015
 Gesetzliche Rauchwarnmelderpflicht in Planung		
Niedersachsen	in Planung	in Planung