

Schädlingsmonitoring

MIBABS Schädlingsbekämpfung

Daniel Krämer

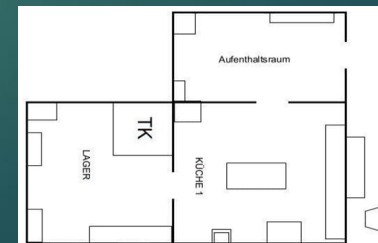
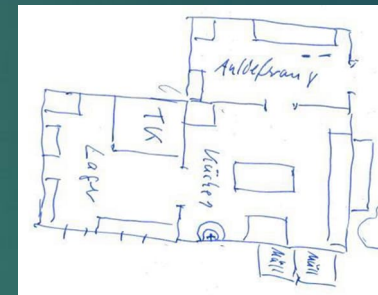
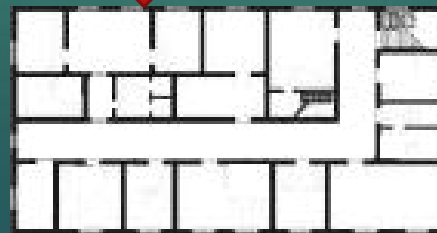
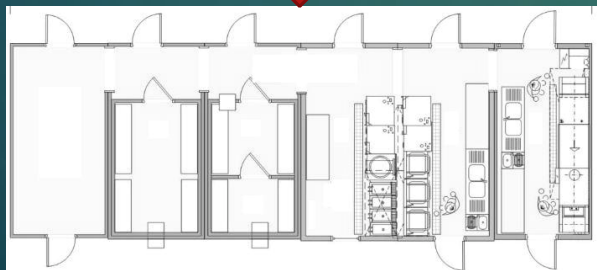
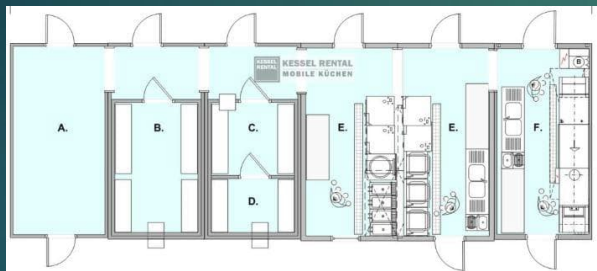
Wer fordert ein Schädlingsmonitoring?

- Verordnung (EG) 178/2002
- Verordnung (EG) 852/2004
- §2 der Lebensmittelhygiene-Verordnung (LMHV)
- DIN 10523: Lebensmittelhygiene – Schädlingsbekämpfung im Lebensmittelbereich
- HACCP-Konzept

Welche Schädlinge können erfasst werden?

- Ratten
- Mäuse
- Schaben
- Motten
- Käfer
- Fliegen

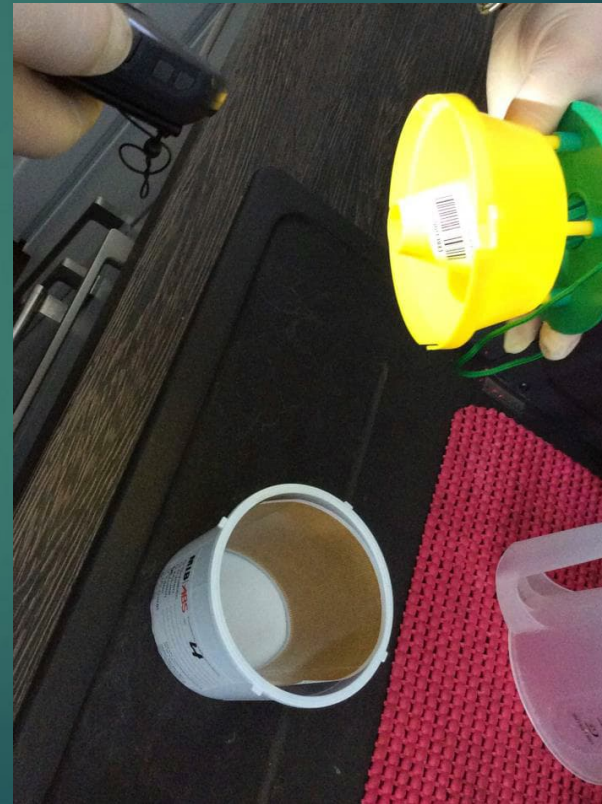
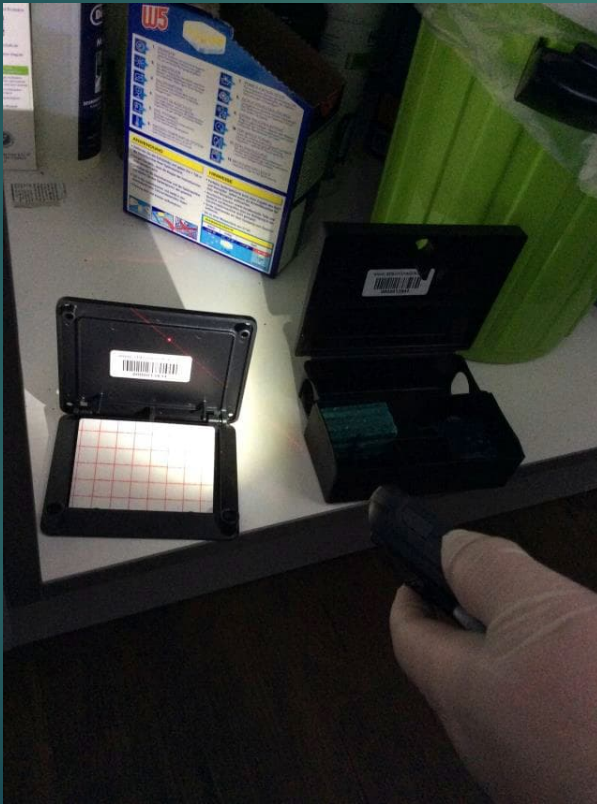
Wir benötigen: Lageplan / Fluchtplan / Handzeichnung
Dieser Plan wird von uns für unser System bearbeitet.



Ihre Vorlage

Nach unserer
Bearbeitung

Schaben, Mäuse, Motten (Beispiele)



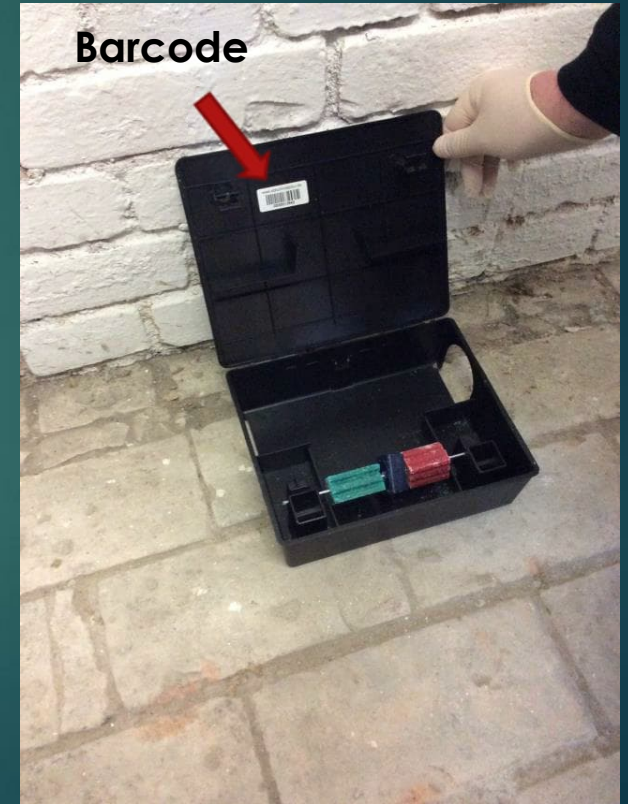
Monitoring Hardware Nager (Beispiel)



Positionsaufkleber

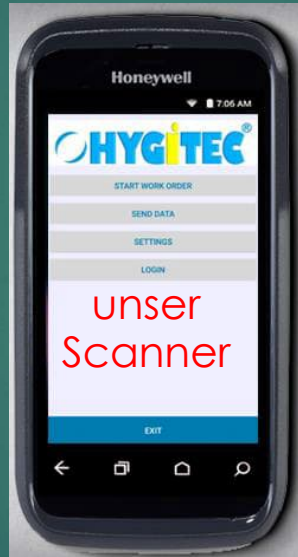
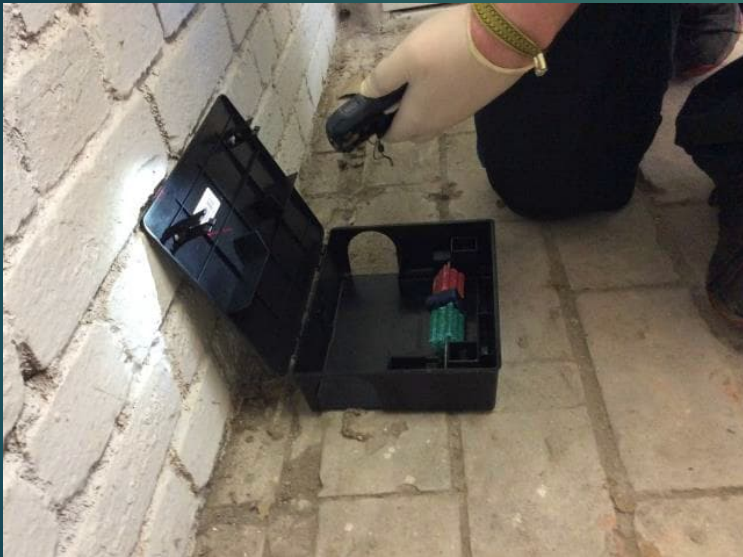


Rattenköderstation



Barcode

Scannen des Barcode



„sbkonlinedoku.de“

Login in die
Onlineplattform



Login

UV- Insektenfanggeräte

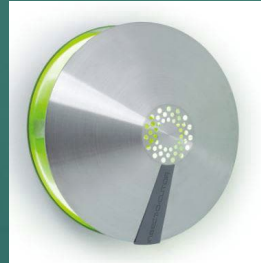
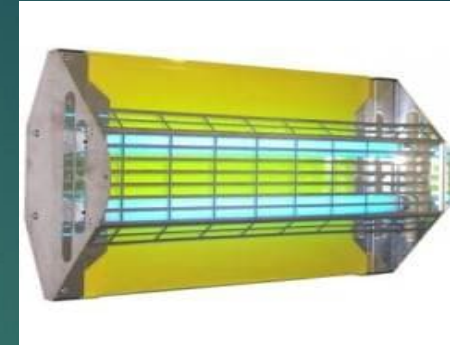
Kauf oder Leasing

Klebeflächengeräte für

Sensible Bereiche

Stromgittergeräte für
Müll - und Lagerbereiche

Viele Geräte mit
unterschiedlichen
Reichweiten zur Auswahl



Auswahl der
gewünschten
Informationen

Beim Durchstöbern unserer Navigationsleiste finden Sie zahlreiche Informationen und Berichte für Ihr Qualitätsmanagementsystem!

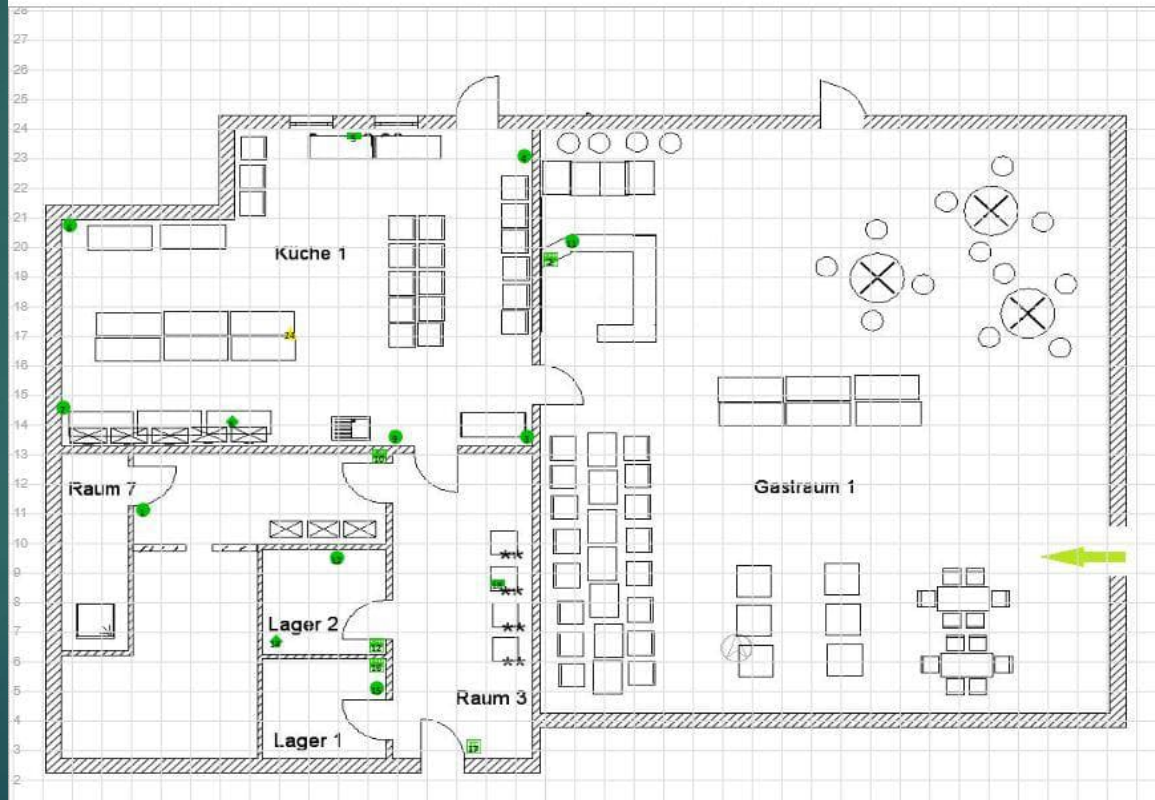


Gern stehen wir Ihnen für Fragen zur Verfügung!

MIB-ABS Schädlingsbekämpfung, Alt-Buch 66, 13125 Berlin

Der Lageplan
 wird in das
 System eingepflegt

Legende					
Allgemein	Gelb = Mängel-Hinweise	☀️ Akutmaßnahme	⚠️ Präventivmaßnahme	🌿 Monitor mit wirkstofffreiem Köder	
Ampelsystem	Grün = Keine Befallsmerkmale	🟡 Gelb = Befall unterhalb Schadschwelle	🔴 Rot = Befall, ggf. Schadschwelle erreicht	🟠 Blau = Ohne Befallsaussage	
Monitoring-Symbole	● SF = Schabenfalle Anzahl: 9	■ MB = Mäusebox Anzahl: 6	■ RB = Rattenbox Anzahl: 6	◆ MF = Mottenfalle Anzahl: 2	▲ LF = Lichtfalle Anzahl: 1
Techniker	Frank Martens				
Aktionsprotokoll					



- ▲ 0000013197(LF 24)
Befall unterhalb Schadschwelle
- ◆ 0000013517(MF 8)
- ◆ 0000013181(MF 14)
- 0000013183(RB 17)
- 0000006662(MB 2)
- 0000013594(MB 5)
- 0000013178(MB 10)
- 0000013180(MB 12)
- 0000013195(MB 16)
- 0000013184(MB 18)
- 0000013595(SF 1)
- 0000006653(SF 3)
- 0000006654(SF 4)
- 0000006652(SF 6)
- 0000006651(SF 7)
- 0000006644(SF 9)
- 0000006660(SF 11)
- 0000006655(SF 12)
- 0000006656(SF 15)

Onlineplattform
 „sbkonlinedoku.de“

Die Befallsstatistik

01.01.2019 - 30.12.2019	Aktionen	Kein Befall	Gelb	Rot	Nicht erreichbar	Nicht gescannt	Befallsquote	Gelb = Befall unterhalb Schadschwelle Rot = Befall, ggf. Schadschwelle erreicht
Zeitraum	14	391	0	6	6	60	1.51 %	
2019	Aktionen	Kein Befall	Gelb	Rot	Nicht erreichbar	Nicht gescannt	Befallsquote	Gelb = Befall unterhalb Schadschwelle Rot = Befall, ggf. Schadschwelle erreicht
Januar	1	32	0	1	0	0	3.03 %	
Februar	1	33	0	0	0	0	0 %	
März	1	32	0	0	1	0	0 %	
April	1	33	0	0	0	0	0 %	
Mai	1	33	0	0	0	0	0 %	
Juni	1	33	0	0	0	0	0 %	
Juli	1	33	0	0	0	0	0 %	
August	1	31	0	2	0	0	6.06 %	
September	3	37	0	2	1	60	5.13 %	
Oktober	1	32	0	0	1	0	0 %	
November	1	32	0	0	1	0	0 %	
Dezember	1	30	0	1	2	0	3.23 %	
Jahresdurchschnitt	1.17	27.93	0	0.43	0.43	4.29	0 %	

Onlineplattform
 „sbkonlinedoku.de“

Die Schadstellenstatistik



Im System ...



...und als Ausdruck

Onlineplattform
 „sbkonlinedoku.de“

Gefahren-, Risikoanalyse

Gefordert nach HACCP,
 DIN 10523, IFS, BRC, FSSC

- wird auf Wunsch jährlich erstellt
- besteht aus der Bewertung aller äußeren und inneren Beschaffenheit des Objektes und der Bewertung der kritischen Kontrollpunkte

MLB | **ABS** | **OHM** | **Wirtschaftsbank Berlin-Pankow**

**Gefahren- und Risikoanalyse im Sinne von IFS, FSSC etc.
 Für das System zur Schädlingsbekämpfung**

Kunde: _____
 Objekt: _____
 Ansprechpartner: _____ Telefon: _____
 Email: _____
 Ansprechpartner: _____ Telefon: _____
 Email: _____ Techniker: _____ Datum: _____

Legende: 0= nicht vorhanden, 1= geringes Risiko, 2= mittleres Risiko, 3= hohes Risiko, 4= nicht bekannt/ neues Objekt

	Faktoren mit potentiellm Einfluss auf das Risiko von Schädlingsbefall	Risiko	Empfehlung / bereits vorhanden	Benötigt
1.0	Umgebung / Nachbarschaft		kein Einfluss außerhalb des Geländes	
1.1	Sind Schädlingsprobleme in der Umgebung bekannt?	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.2	Geht von der Umgeb. ein erhöhtes Schädlingsrisiko aus?	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.3	Zugewachsene Außenanlage / Wildwuchs	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.4	Umgebung: Stadtgebiet	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.5	Umgebung: Landwirtschaft / ländlich	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.6	Umgebung: Industrie / Gewerbe	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.7	Umgebung: Gärten	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.8	Umgebung: Gewässer / Fluss / Kanäle	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.9	Umgebung: Bahngelände	▼	Schädlingsmonitoring	<input type="checkbox"/>
1.10	Umgebung:		Schädlingsmonitoring	
2.0	Außenbereich (Objekt):	▼		<input type="checkbox"/>
2.1	Sind Schädlinge in der Vergangenheit aufgetreten?	▼		<input type="checkbox"/>
2.2	Gibt es Gewässer die Schädlinge anziehen?	▼		<input type="checkbox"/>
2.3	Ist die Vegetation auf dem Gelände:	▼		<input type="checkbox"/>
2.4	Ist eine Kläranlage vorhanden?	▼		<input type="checkbox"/>
2.5	Sind potenzielle Nahrungsquellen vorhanden? Lebensmittel Verpackungen Müll	▼		<input type="checkbox"/>
2.6	Findet die Lagerung von Leergut statt?	▼		<input type="checkbox"/>
2.7	Werden Paletten gelagert?	▼		<input type="checkbox"/>
2.8	Ist Sperrmüll vorhanden?	▼		<input type="checkbox"/>
2.9	Wird Baumaterial gelagert?	▼		<input type="checkbox"/>
2.10	Sonstige Einflüsse:	▼		<input type="checkbox"/>

MLB-ABS Schädlingsbekämpfung Daniel Krämer Alt-Buch 66 13125 Berlin
 Tel.: 030 44731871 Fax: 030 690 8888 9 info@ungezeferbewehr.de www.ungezeferbewehr.de
 Berliner Volksbank e.G. BIC: BEVODE33XXX IBAN: DE69 1009 0000 2579 6620 10 KTO Inh.: Daniel Krämer Steuernummer: 31/395/00/493

Der Arbeitsnachweis:

- Servicetermin
- Materialeinsatz
- Mängelhinweise
- Geprüfte Monitore
- Aktionsprotokoll
- Name des Technikers
- Unterschrift des Kunden
- Kontaktdaten



MLB ABS Schädlingsbekämpfung Daniel Krämer - Alt-Buch 72 - 13125 Berlin

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 AsiaGourmet Bahnhofspassage
 Service u. Handel GmbH
 Babelsbergerstr. 16
 14473 Potsdam

Datum: 13.02.2020
Aktionsdatum: 13.02.2020
Ansprechpartner: Hr. Hütner-Krämer
Telefon: 030 400 3222
Kundennummer: 04306
Leistungsanschrift: AsiaGourmet Bahnhofspassage
 Service u. Handel GmbH
 Babelsbergerstr. 16
 14473 Potsdam

Techniker: Rene Hemp

Arbeitsnachweis

Pos.	Wir führten durch:	Materialeinsatz
1.	Monitoring-Einrichtung/-Check	1 x 1 St FT 40 Klebefläche 1 x 1 St FT 40 UV-Röhren 1 x 1 St Röhrenwechsel heute erfolgt (Gegenmittel: -) 2 x 1 St Alphanatan Fraß Gel 5 x 1 St Schabenfallen Klebefläche

Anzahl Monitore eingerichtet/geprüft und gepflegt		
7 Schabenfalle	6 Mäusebox	1 Lichtfalle

Mängelhinweise		
0 Mängelhinweise	0 Schwachstellenfotos	

Aktionsprotokoll 13.02.2020
 Akutbehandlung abgeschlossen. Übergang ins reguläre Schädlingsmonitoring/Service mit Systempflege, ggf. Entfernung der zusätzlich aufgestellten Köderboxen.

Lieferungen / Leistungen erhalten:

Techniker: 
 Rene Hemp

Kunden: 
 Nguyen

MLB | **ABS** Besichtigung

MLB | **ABS** Angebot mit Kostenberechnung

Kunde Bestätigung der Kosten

MLB | **ABS** Vertragserstellung

Kunde Vertragsbestätigung

Kunde Grundriss / Fluchtplan
übersenden

MLB | **ABS** Einrichtung der Systems





Vielen Dank für Ihr Interesse!

MIBABS Schädlingbekämpfung GmbH

Alt Buch 72, 13125 Berlin

Email: info@ungezieferabwehr.de

Telefon: 030 44 73 18 71

Fax: 690 8888 9