



## 2.2.1 Checkliste Analyse der Betriebshygiene Gebäude Außenbereich, Abfalllager



Praktische Umsetzung der Anforderungen an die Basishygiene

Datum	_____
Prüfer	_____
Unterschrift	_____

Wird eine der aufgeführten Forderungen nicht erfüllt, müssen Sie den Mangel notieren und Abhilfe schaffen. Notieren Sie auch, wann und dass der Mangel beseitigt wurde und die Anforderungen erfüllt sind.

### Gebäude, Außenbereich, Abfalllager

Prüfkriterien	Anforderungen	ja	nein	Bemerkungen / notwendige Maßnahmen
Gebäude (Außenbereich)	keine sichtbaren Schäden am Fundament oder Risse an den Außenwänden			
	Fenster und andere Öffnungen wie z.B. Ventilatoren für reine Bereiche sind mit Insektengittern gesichert			
	Insektengitter können zu Reinigungszwecken leicht entfernt werden			
Türen und Tore, die ins Freie führen	schließen dicht			
Abfalllager / Müll	Abfalllager ist überdacht bzw. ist nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt			
	Boden kann nass gereinigt, z.B. mit einem Schlauch abgespritzt werden			
	sauber			
	Abfalllager ist von der Warenannahme ausreichend entfernt oder es werden nur verpackte Waren angeliefert			
	Abfallbehälter schließen dicht, damit Schädlinge nicht eindringen können			
Abfallsammelräume	können sauber und frei von Schädlingen gehalten werden			
Fettabscheideranlage	ausreichend dimensioniert			
	einwandfreier Zustand			
	funktionstüchtig			
Schädlingsbefall	nicht feststellbar			
Trinkwasserinstallation	Gibt es Hinweise, dass Installationsrohre aus Blei vorhanden sind, wurde eine Untersuchung des Trinkwassers durch ein hierfür zugelassenes Labor durchgeführt.			



## 2.2.1 Checkliste Analyse der Betriebshygiene Gebäude Außenbereich, Abfalllager



Praktische Umsetzung der Anforderungen an die Basis hygiene

Prüfkriterien	Anforderungen	ja	nein	Bemerkungen / notwendige Maßnahmen
Trinkwasser- installation Fortsetzung	Vorhandene Brauchwasseranlagen (z.B. für die Toilettenspülung) werden durch ein separates Leitungssystem geführt, das bis in zur Zapfstelle eindeutig gekennzeichnet ist.			
	Trinkwasser- und Brauchwasserleitungen haben keine Verbindung zueinander. Brauchwasser kann nicht in die Trinkwasserleitung zurückfließen.			
	Veränderungen an der Trinkwasserinstallation werden nur durch Installationsunternehmen durchgeführt, die bei einem Wasserversorgungsunternehmen eingetragen sind.			
	Empfehlenswert ist eine jährliche Untersuchung des Trinkwassers anhand von Stichproben an verschiedenen Zapfstellen. Die Probenahme und Analyse dürfen nur von einem für Trinkwasseruntersuchungen zugelassenen Labor durchgeführt werden.			