

Lithium-Akkus - Checkliste

Abteilung	Bearbeiter/-in	Datum
Musterabteilung	Erika Musterfrau	08.02.2022
Standort / Gebäude	Lagerort - Raum	Menge
Köln / Mustergebäude	Musterraum	20 Akkus 13 Ladegeräte

Lagerort	Ja	Nein			
Befindet sich der Lagerort im Bereich von Flucht- und Rettungswegen?		X			
Befindet sich der Lagerort im gleichen Bereich wie das Feuerwehrbedienfeld?		X			
Befinden sich im Bereich des Lagerortes größere Brandlasten?	X				
Befinden sich im Bereich des Lagerortes hochentzündliche Gefahrstoffe?	X				
Wird der Lagerort durch Rauchmelder (ggf. Brandmeldeanlage) überwacht?		X			
Befindet sich im Bereich des Lagerortes eine Sprinkleranlage?		X			
Werden die Lithium-Akkus am Lagerort geladen?	X				
Sind die Lithium-Akkus am Lagerort ausreichend gegen Herabfallen gesichert?	X				
Ist der Lagerort ausreichend belüftet (insbesondere beim Laden im Schrank)?	X				
Ist der Lagerort gut zugänglich?	X				
Wie werden Lithium-Akkus gelagert (im Schrank, im Regal, offen)?	Offene Holzregale				
Aus welchem Material sind die Ablagen am Lagerort (Schrank, Regal, Unterlage)?	Holz	Metall	Kunststoff	sonstiges	
	x				
Organisation	Ja	Nein			
Findet ein unbeaufsichtigtes Laden statt (außerhalb der Dienstzeiten)?	X				
Sind die Nutzer/-innen über die Gefahren von Lithium-Akkus unterwiesen?		X			
Findet eine regelmäßige Sichtkontrolle der Lagerorte statt?	X				
Ist die Entsorgung defekter Akkus geregelt?	X				
In welchem Prüfzyklus werden die Ladegeräte geprüft?	12 Monate	Zeitraum			

Bemerkungen: Die Ladegeräte stehen in einem Holzregal.
Unmittelbar gegenüber werden brennbare Flüssigkeiten
(Desinfektionsmittel) gelagert.

- Maßnahme 1:** Für das Laden und Lagern der Akkus muss ein geeigneter Sicherheitsschrank beschafft werden.
- Maßnahme 2:** Die brennbaren Flüssigkeiten müssen an einer anderen Stelle gelagert werden.
- Maßnahme 3:** Das Laden der Akkus darf ausschließlich nur während der Arbeitszeit erfolgen. Ein entsprechender Warnhinweis muss an den Regalen angebracht werden.
- Maßnahme 4:** Die Mitarbeitenden müssen über die Gefahren durch die Lithium-Akkus und deren Ladevorgang unterwiesen werden.

Fotos Lagerort:

