

Wichtigste Punkte der neuen BatterieVO 2023 im Überblick

Änderung	Frist	Relevant für Hersteller von...				
		Geräte- batterien	LMT- Batterien	Auto- Batterien	Industrie- Batterien	Traktions- Batterien
Neue Batteriearten	Inkrafttreten		x			x
Höchstwerte CO ₂ -Fußabdruck	Gestaffelt		ab 2031		ab 2028	ab 2027
Mindestanforderungen Haltbarkeit / Leistungsfähigkeit	Gestaffelt	ab 2028	ab 2024		ab 2027	
Mindestanforderungen Haltbarkeit / Leistungsfähigkeit Unterlagen	ab 2024	x	x		x	x
Verbot nicht aufladbarer Allzweckbatterien	tbd	x				
Mindestzyklaltgehalt: Unterlagen	Gestaffelt		ab 2033	ab 2028	ab 2028	ab 2028
Mindestzyklaltgehalt: Anteile	ab 2031		x	x	x	x
Mindestzyklaltgehalt: Erhöhte Anteile	ab 2036		x	x	x	x
Sammelquoten-erhöhungen	Gestaffelt	31.12.2023 31.12.2007	31.12.2028 31.12.2031			
Entnehmbarkeit / Austauschbarkeit	ab 2026	x	x			
Kennzeichnung allgemeine Information	ab 2026	x	x	x	x	x
Kennzeichnung Kapazität	ab 2026	x	x	x		
Kennzeichnung Mindestbetriebsdauer / nicht wiederaufladbar	ab 2026	x				
Kennzeichnung Symbol Getrennte Sammlung	ab 2025	x	x	x	x	x
Markierung QR-Code	ab 2026	x	x	x	x	x
Stationäre Batterie-Energiespeichersysteme	bis 2024	x	x	x	x	x
Batteriemanagementsysteme	ab 2024		x		x	x
Sorgfaltspflichten	ab 2025	x	x	x	x	x
Digitaler Batteriepass	ab 2026				x	x

(Quelle: batteriegesetz.de/FBDi)