

FREIGABEBLATT UND QUALITÄTSKRITERIEN



FÜR DIE ABGABE VON PV-ALTMODULEN UND PV-SPEICHERALTBATTERIEN

HERSTELLER/IMPORTEUR/ERST-INVERKEHR-SETZER (UFH KUNDE)

Firma

Kundennummer

VON DER ANFALLSTELLE AUSZUFÜLLEN

Firma

Telefon

Anschrift

E-Mail

Ansprechpartner

PV-ALTMODULE

Solarzellentyp:	Anzahl:	Zustand		Weitere Informationen: (z.B. Markenname, ...)
		beschädigt	intakt	
<input type="checkbox"/> mono-/polykristallines Silizium	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> (mikro)amorphes Silizium	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> CI(G)S	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> CdTe	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> Andere:	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

ANLIEFERUNG ODER ABHOLUNG VON PV-ALTMODULEN (Bitte eine Option auswählen)

ANLIEFERUNG

Bitte vor Anlieferung um vorab Aviso an office@ufh.at

Gewünschte Sammelstelle: Bitte wählen Sie aus der Liste

ABHOLUNG (Ab 40 Stück möglich)

Gebinde: Anzahl der Paletten: _____

Maße pro Palette: Breite _____ x Länge _____ x Höhe _____

Paletten stapelbar: ja nein*

PV-Module foliert: ja nein*

Beladungsmöglichkeit (z.B. Gabelstapler) vor Ort: ja nein*

*Bei Abweichung von den Qualitätskriterien (siehe S. 2) mit Zusatzkosten verbunden.

PV-SPEICHERALTBATTERIEN

Batterientechnologie:	Anzahl:	Gewicht:	Zustand		Weitere Informationen: (z.B. Markenname, ...)
			beschädigt	intakt	
<input type="checkbox"/> Blei	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> Lithium-Ionen NMC	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> Lithium-Ionen NCA	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> LFP	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/> Andere:	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

ABHOLUNG VON PV-SPEICHERALTBATTERIEN

Gebinde: ADR konform verpackt und gekennzeichnet: ja nein*

Tauschgebinde: ja nein*

Beladungsmöglichkeit (z.B. Gabelstapler) vor Ort: ja nein*

*Bei Abweichung von den Qualitätskriterien (siehe S. 2) mit Zusatzkosten verbunden.

QUALITÄTSKRITERIEN

Die Übernahme der PV-Altmodule und PV-Speicheraltbatterien hat insbesondere unter Einhaltung der folgenden Qualitätskriterien zu erfolgen:

- PV-Altmodule sind getrennt von anderen Elektroaltgeräten zu lagern, und sind durch entsprechende Stapelung vor Bruch zu schützen.
- PV-Speicheraltbatterien sind witterungsgeschützt und unter Verhinderung des Einwirkens von Hitze, Wasser und Feuchtigkeit zu lagern. Zusätzlich sind sie gegen Kurzschluss der Batteriepole und vor mechanischer Beschädigung zu schützen.
- Altbatterien mit flüssigem Elektrolyt sind in auslaufsicheren und gegen Einwirkungen der Elektrolyte beständige Gebinde zu lagern. Defekte oder beschädigte Lithiumaltbatterien sind getrennt von allen übrigen Altbatterien, unter Berücksichtigung des Brandschutzes zu lagern.
- PV-Altmodule und PV-Speicheraltbatterien dürfen keine zugefügten Abfälle und keine gefährlichen Stoffe, die ein Risiko für die Gesundheit oder Sicherheit des UFH Sammelpartners darstellen, enthalten.
- PV-Altmodule und PV-Speicheraltbatterien sind so bereit zu stellen, dass eine Beschädigung, die eine Behandlung erschweren oder verhindern oder eine Freisetzung umweltgefährdender Stoffe bewirken oder eine Brand- und Explosionsgefahr nach sich ziehen können, ausgeschlossen ist.

Zusätzliche Übernahmekriterien im Falle einer Abholung:

- Dem UFH Sammelpartner müssen ausreichend große Flächen für die Ladetätigkeit zur Verfügung gestellt werden.
- PV-Altmodule und PV-Speicheraltbatterien sind demontiert bereitzustellen.
- PV-Altmodule müssen auf Paletten mit schwarzer Folie foliert und für den UFH Sammelpartner ungehindert zugänglich sein und sind zum vereinbarten Zeitpunkt der Abholung so bereit zu stellen, dass Zufahrt und direkte Beladung des Abholfahrzeuges ermöglicht werden.
- PV-Speicheraltbatterien sind abhängig von der Batterietechnologie (insbesondere Lithiumbatterie) ADR-konform verpackt und in den dafür erforderlichen und ADR-konform gekennzeichneten Gebinden zum vereinbarten Zeitpunkt der Abholung so bereit zu stellen, dass Zufahrt und direkte Beladung des Abholfahrzeuges ermöglicht werden.

Bedarf es über die Beladung des Abholfahrzeuges hinausgehender Manipulation oder Leistungen (z.B. ADR-konforme Verpackung und Kennzeichnung) durch den UFH Sammelpartner, können diese Tätigkeiten dem Auftraggeber in Rechnung gestellt werden. Für allfällige Schäden, die im Zuge dieser zusätzlichen Manipulationen entstehen, haften weder der UFH Sammelpartner noch das UFH. Bei Nicht-Einhaltung der Qualitätskriterien kann der UFH Sammelpartner die Übernahme ablehnen. Die entstandenen Kosten einer erfolglosen Abholung werden dem Auftraggeber verrechnet.

UNTERSCHRIFT ANFALLSTELLE

Anfallstelle
Datum/Firmenstempel/Unterschrift

FREIGABE DURCH HERSTELLER (UFH KUNDE)

Hersteller
Datum/Firmenstempel/Unterschrift

VOM UFH SAMMELPARTNER BEI ABGABE/ABHOLUNG AUSZUFÜLLEN

	Stück	gewogene Masse (in kg)	Wiegeschein-/ Begleitscheinnummer
PV-Altmodule	_____	_____	_____
PV-Speicheraltbatterien	_____	_____	_____

UFH Sammelpartner
Datum/Firmenstempel/Unterschrift

Anfallstelle
Datum/Firmenstempel/Unterschrift

DAS FREIGABEBLATT IST 2 MONATE AB FREIGABE DURCH DEN HERSTELLER GÜLTIG!