



Informationen für Unternehmen

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme an der Handysammlung und Ihr Engagement für den Umweltschutz! Die Handysammlung zugunsten der Deutschen Umwelthilfe für Unternehmen findet über Green2B statt. Dieses Programm bietet einen besonderen auf Unternehmen zugeschnittenen Service, beispielsweise in Bezug auf die vollständige Datenlöschung. Im Folgenden finden Sie wichtige Informationen zur Sammlung. Bei Fragen können Sie sich jederzeit an das Team von Green2B wenden (0221 168 930 47 / <http://green2b.de/>).

1. Sammlung

- Sie können die Geräte in einem herkömmlichen Karton sammeln. Für eine öffentlichkeitswirksame Sammlung können wir designte Sammelboxen und Informationsmaterial bereitstellen.
- Es können Handys und Tablets samt Zubehör wie Ladekabel gesammelt werden.
- Stellen Sie die Sammelbox nur an trockenen und beaufsichtigten Standorten auf. Die Sammelbox darf nicht der Witterung wie Kälte, Feuchtigkeit, Hitze oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.
- Bitte entfernen Sie die Akkus nicht aus den Geräten und werfen Sie keine losen oder beschädigten Akkus sowie verformte Geräte ein. Hält ein Akku nicht mehr im Gerät, können Sie ihn mit Klebeband im Akkufach fixieren oder die Kontakte abkleben.
- SIM- und Speicherkarten sollten entnommen und persönliche Daten, wenn möglich, gelöscht werden. Entfernen Sie bitte alle Sicherheitscodes und Benutzerkonten (sofern möglich). Insbesondere bei Apple-Geräten kann dieser Vorgang nur vom jeweiligen Nutzer ausgeführt werden. Nutzen Sie dazu beispielsweise die Anleitung von Apple: <https://support.apple.com/de-de/HT201351>.
- Informieren Sie Ihre Mitarbeitenden über die Sammlung. Geeignetes Informationsmaterial finden Sie auf www.handysfuerdieumwelt.de.

2. Das Datenlöschungsverfahren wählen

- Sie erhalten zu Beginn der Sammlung ein Formular, in dem Sie das Datenlöschungsverfahren wählen können.
- Standard Secure
 - Wiederverwendete Geräte werden mit Hilfe von herstellereigenen Verfahren vollständig gelöscht.
 - Defekte Geräte werden recycelt, wobei durch die physische Zerstörung eine vollständige Datenlöschung erfolgt.
 - Vorteil: Mehr Erlöse für Umweltprojekte und alle funktionsfähigen Geräte werden wiederverwendet.



Eine Aktion von:



Deutsche Umwelthilfe

green2B
nachhaltig sicher

©Monet/Fotolia

- Nachteil: Bei wiederverwendeten Geräten ist mit hohem technischen Aufwand eine Datenwiederherstellung möglich.
- High Secure
 - Für wiederverwendete Geräte findet die Datenlöschung mit der nach ISO 27001 zertifizierten Software der Firma Blancco statt. Sie erhalten einen gerätebezogenen Löschnachweis.
 - Bitte beachten Sie, dass das High-Secure-Verfahren nur bei Smartphones mit Android- und Apple-Betriebssystemen und ohne verknüpfte Benutzerkonten vorgenommen werden kann.
 - Alle Geräte, die nicht wiederverwendbar sind oder auf denen die Software nicht anwendbar ist, werden beim Recycling zerstört, sodass dadurch eine Datenlöschung erfolgt.
 - Vorteil: Eine Datenwiederherstellung ist ausgeschlossen.
 - Nachteil: Geringere Erlöse für den Umweltschutz, da manche funktionsfähigen Geräte zerstört werden.

3. Gesammelte Handys zurücksenden

- Verwenden Sie für den Versand von bis zu zwei Geräten einen gepolsterten Briefumschlag. Ab zwei Geräten können Sie einen stabilen und mit ausreichend Füllmaterial (z.B. alte Zeitungen) ausgelegten Karton verwenden. Beachten Sie dabei bitte die [Versand- und Gefahrguthinweise](#) der Deutschen Post. So muss das Paket mit einem Lithium-Ionen-Batterien-Beförderungshinweis gekennzeichnet werden. Einen Vordruck hierfür finden Sie auf der letzten Seite. Das Paket darf nicht schwerer als 30 kg sein. Ladekabel und Zubehör dürfen gerne beigelegt werden. Achten Sie darauf, dass keine losen, beschädigten oder aufgeblähten Akkus sowie verformte Geräte versendet werden. Falls ein Akku nicht im Gerät hält, können Sie ihn mit Klebeband im Akkufach fixieren. Lose, beschädigte oder aufgeblähte Akkus sowie verformte Geräte können an den Abgabestellen im Handel oder bei Wertstoffhöfen entsorgt werden.
- Der Versand ist für Sie kostenlos. Sie können unter dem folgenden Link (<https://www.dhl.de/retoure/gw/rpcustomerweb/OrderEntry.action?hash=6823701e2582809437e61f20e61192b50b94fc58e362e365b629d6eba6fc3c77>) ein kostenloses und vorausgefülltes Versandetikett abrufen. Den Karton können Sie bei einem beliebigen DHL Shop abgeben. Die Sendungsnummer bewahren Sie bitte auf. Die Sendeadresse lautet:
Deutsche Umwelthilfe c/o Green2B
Vogelsanger Straße 282, 50825 Köln.

4. Handys & Umweltschutz

- Noch funktionierende Geräte werden wiederverwendet, die anderen Geräte werden umweltschonend recycelt. Beides erfolgt nachweislich innereuropäisch.



Eine Aktion von:



Deutsche Umwelthilfe



©Monet/Fotolia

- Mit den Erlösen von 10 % des Wiederverkaufswertes beziehungsweise 0,50 Cent für jedes recycelte Handy werden Umwelt- und Naturschutzprojekte der Deutschen Umwelthilfe unterstützt. So leistet Ihre Handyspende einen wertvollen Beitrag zum Erhalt von Artenvielfalt und Natur in Deutschland. Die genaue Höhe der Erlöse ist vom Gerätezustand und dem Datenlöschverfahren abhängig und wird Ihnen abschließend mitgeteilt.
- Am Ende der Sammlung erhält Ihr Unternehmen ein Zertifikat. Dieses enthält unter anderem Informationen zur Anzahl der recycelten und wiederverwendeten Geräte und die Menge an wiedergewonnenen Rohstoffen. So wird das nachhaltige Handeln des Unternehmens transparent und in der Öffentlichkeit kommunizierbar.
- Handys sollten genutzt werden so lange sie funktionieren. Mit Schutzhüllen, Displayfolien oder wasserdichten Taschen kann man Schäden vorbeugen. Ist ein Gerät doch einmal defekt, sollte zunächst eine Reparatur geprüft werden. Gebrauchte Geräte sind oft genau so gut wie Neugeräte, nur viel umweltfreundlicher. Gebrauchte Handys können beispielsweise auf www.futurephones-shop.de erworben werden. Dort werden für jedes verkaufte Gerät 5 % des Verkaufspreises an einen Umweltschutzverband oder eine soziale Hilfsorganisation gespendet.

Die Deutsche Umwelthilfe: Seit 1975 setzt sich die Deutsche Umwelthilfe (DUH) für den Erhalt unserer natürlichen Lebensgrundlagen ein. Wie keine andere Organisation in Deutschland verbindet die DUH dabei den Schutz von Umwelt und Verbrauchern. Sie möchten über die Arbeit der Deutschen Umwelthilfe informiert werden? Dann melden Sie sich [hier](#) für den Newsletter an oder werden Sie aktiv und unterstützen Sie unsere Arbeit für den Umweltschutz, zum Beispiel als Fördermitglied (<https://www.duh.de/willkommen/>). Denn je mehr wir sind, desto mehr können wir für Mensch und Natur erreichen!

Green2B: Green2B - nachhaltig sicher, ist die Erweiterung der Mobile-Box um den Firmenkundenbereich, welche 2012 zunächst als GbR gegründet und später zur GmbH umgewandelt wurde. Mobile Box ist ein behördlich angezeigtes Rücknahmesystem für gebrauchte Mobiltelefone sowie zertifizierte Erstbehandlungsanlage und wurde 2015 durch den Nachhaltigkeitsrat der Deutschen Bundesregierung ausgezeichnet. Die Wiederverwendung und das Recycling erfolgen nachweislich und ausschließlich innereuropäisch.

Mehr Infos: <http://green2b.de/>

**Handys fuer die
Umwelt.de**



Eine Aktion von:

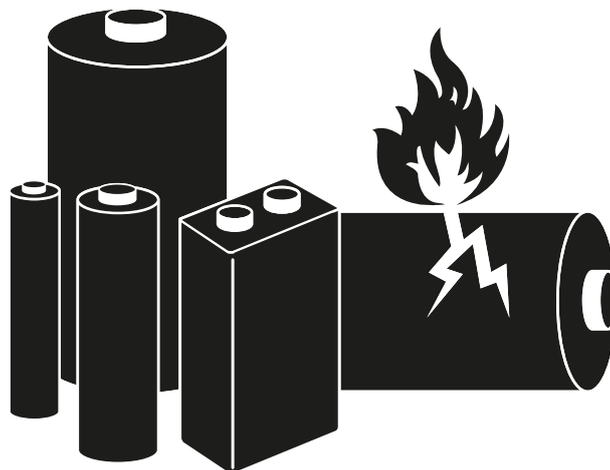


Deutsche Umwelthilfe

green2
das hang sicher

©Monet/Fotolia

**Bitte die folgende Seite ausdrucken und
auf das Versandpaket kleben!**



UN 3481

For more information, call + 49 221 168 930 45

ACHTUNG: Aus gefahrgutrechtlichen Gründen dürfen lithiumhaltige Batterien (Akkus) unter folgenden Gesichtspunkten versendet werden:
Der Akku muss im Mobiltelefon fest eingebaut bzw. eingelegt sein. Defekte Batteriehalterung gegebenenfalls mit Klebeband sichern.

Sicherheitshinweise für die Beförderung von LITHIUM-IONEN Batterien für das Recycling

Diese Sammelbox enthält LITHIUM-IONEN-Batterien in Ausrüstungen!
Bei Beschädigung der Verpackung besteht Entzündungsgefahr!

Aus gefahrgutrechtlichen Gründen bitte...

- ...die Box mit geeignetem Füllmaterial füllen, um Bewegungen der Handys zu verhindern.
- ...die Lithium-Batterien im Gerät belassen.
- ...die Lithium-Batterien gegen Herausfallen sichern.
- ...keine losen oder defekten Lithium-Batterien beilegen (z.B. Batterien mit ausgelaufenem Elektrolyt, aufgeblähte Batterien, Batterien mit mechanischen Defekten).
- ...bei einer Beschädigung der Sammelbox diese gegen eine unbeschädigte Box austauschen.
- ...das maximale Gewicht von 30 kg brutto nicht überschreiten.

**Zusätzliche Informationen erhalten Sie durch die
Schumacher & von Pidoll GmbH (Mobile-Box) unter + 49 221 168 930 45**