

Die TECHNO-EINKAUF GmbH und die AfB gGmbH informieren über das Thema:

Datenschutz, Rechtssicherheit & Wirtschaftlichkeit in der IT

1. Wie sieht derzeit der Ablauf in Ihren Autohäusern für ausgetauschte und gebrauchte IT-Geräte aus?
 - ▶ Werden bei Ihnen gebrauchte Geräte eingelagert, verschrottet bzw. „nur“ kostenintensiv entsorgt?
 - ▶ Oder nutzen Sie bereits ein Recyclingsystem mit zusätzlichem Rückkauf Ihrer gebrauchten IT-Produkte?
2. Löschen Sie oder Ihr Dienstleister heute schon alle Daten zertifiziert und nachweislich nach den Anforderungen der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) ?
3. Was machen Sie mit Geräten mit z.B.: einem aufgeblähten Akku (z.B.: in einem Tablet oder Smartphone)? Sind die dazu beim Umgang + Transport nötigen Gefahrgutvorschriften bekannt und werden eingehalten?
4. Wissen Sie, ob Ihre IT nicht auf einem der Elektroschrottberge in Westafrika/China/Indien landet? Besser und repräsentativer wäre doch, wenn Ihre gebrauchten Geräte einen „guten Zweck“ erfüllen.
5. Verkaufen Sie evtl. Alt-Geräte an Ihre Mitarbeiter? Gut – aber ACHTUNG:
 - ▶ Wer löscht wie das Gerät mit den sensiblen Firmendaten?
 - ▶ Wer übernimmt dabei die Bearbeitung und Wahrung der rechtlichen Richtlinien – Schlagwort „geldwerter Vorteil“
 - ▶ Wer übernimmt die Gewährleistung? Gewährleistungsverzicht ist nicht rechtens!
 - ▶ Wer übernimmt den Support?
 - ▶ Wieviel zusätzliche Zeit nimmt die Aufbereitung und Vermarktung in Anspruch



Die AfB gGmbH – hat Lösungsansätze!



In Kooperation mit der TECHNO EINKAUF, möchte die AfB die Erfolgsgeschichte der 154 Gesellschafter und rund 2.000 Autohäusern nachhaltig unterstützen.

Vision

- ▶ „Wir sind Europas größtes gemeinnütziges IT-Unternehmen und wollen das führende gemeinnützige IT-Unternehmen weltweit werden.“

Paul Cvilak

Gründer der AfB-Gruppe





Lösungsansätze für die Autohäuser

1. Für Ihre IT- und Mobilgeräte, die nicht älter als ca. 5-6 Jahre und in einem ordentlichen Zustand sind, zahlen wir Ihnen in vielen Fällen Ankaufspreise. Damit keine Beschädigungen beim Sammeln und Transport entstehen (Wertminderung), stellen wir Ihnen passende Behältnisse zur Verfügung
2. Die Abholung Ihrer IT-Geräte erfolgt ausschließlich durch eigenen Fuhrpark und mit eigenen nach DSGVO geschulten Mitarbeitern. Die AfB ist ISO 9001 & ISO 14001 zertifiziert. Vor einer Zusammenarbeit wird ein Vertrag über die Verarbeitung von Daten geschlossen (AVV). Sämtliche rechtliche Vorgaben werden umgesetzt und eingehalten.
3. Für die Lagerung und den Transport von defekten oder aufgeblähten Akkus haben wir spezielle Gefahrgutboxen entwickelt. Die Sicherheitsboxen werden mit einem speziellen Fahrzeug abgeholt und in unsere Entsorgungsfachbetrieb nach Borchten gebracht. Zusätzlich zu der fachgerechten Entsorgung der Akkus sorgen wir auch am Standort in Borchten für eine zertifizierte Löschung der Datenträger.

Lösungsansätze für die Autohäuser

4. Die AfB vermarktet die gebrauchten Geräte überwiegend an Endkunden (Privatpersonen, Bildungseinrichtungen und Non Profit Organisationen), geprüfte Händler oder lassen sie fachgerecht entsorgen. Damit reduzieren wir das Risiko, dass gebrauchte IT-Hardware als Elektroschrott im Ausland endet.
5. Wir bieten Ihren Mitarbeitenden viele Vorteile wie z.B. die private Übernahme des Arbeitsgerätes, Rabatt-Aktionen, oder Verkaufs-Events bei Ihnen vor Ort an. Sämtlicher Support, Service und Garantien werden dabei von der AfB übernommen.
6. „Tue Gutes und sprich darüber“:
Nutzen Sie Ihr Engagement, das durch eine Partnerschaft Ihrer Autohäuser mit der AfB entsteht, in Ihrer Kommunikation an Ihre Mitarbeitende und Kunden. Beispiel einer gemeinsamen Kommunikation: Jedem gekauften, reparierten oder gewartetem Auto kann ein kleiner Flyer in Visitenkartengröße beigelegt werden, der auf die Partnerschaft des Autohauses mit AfB hinweist.
7. Die AfB liefert Ihnen Kennzahlen und Textbausteine für Ihren Nachhaltigkeits-Bericht. (Kennzahlen zur Messung der ökologischen und gesellschaftlichen Wirkung, Einsparung CO₂-Ausstoß usw.)

Waren-Kreislaufwirtschaft bei AfB

5. VERKAUF & SPENDE

Geräte und Geräteteile: online und in den AfB-Shops mit bis zu 3 Jahren Garantie

1. ABHOLUNG

Verpackung und Sicherheitstransport gebrauchter IT-Geräte

Optional: Abholung im Homeoffice



2.1 SCHREDDERN

von Datenträgern



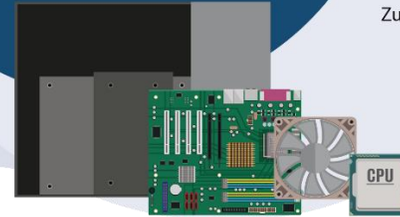
2.3 RECYCLING

in europäischen, zertifizierten Scheideanstalten, Zufuhr zum Rohstoffmarkt



2.2 ZERLEGUNG

nicht vermarktbarer Geräte



2. ERFASSUNG

Gerätedaten (Hersteller, Typ, Seriennummer...)



3. DATENLÖSCHUNG

Gerätetest und zertifizierte Löschung aller Datenträger



4. AUFARBEITUNG

Reinigung, ggf. Instandsetzung und Softwareinstallation



Qualität und Sicherheit



Welche Geräte übernimmt AfB von den Autohäusern?

Notebook	Thin Client
Smartphone	Kabel
Tablet	Server & Rack
PC	Kopierer
TFT-Monitor	Fax
Drucker	Tastatur & Maus
Switch	TK-Anlagen
Festplatte	IP-Telefon
Beamer	DECT-Telefone
Scanner	Fernseher
Plotter	USB-Stick
Dockingstation	Magnetband



Kommunikationsbeispiele unserer Partner

Green IT

Digitalisierung im Dienst der Nachhaltigkeit

Der digitale Wandel bringt auch für den IB große Herausforderungen. Ziel muss es sein, die Digitalisierung in den Dienst der Nachhaltigkeit zu stellen. Deshalb gilt es, bei modernen Entwicklungen Chancen und Risiken sorgfältig abzuwägen.

Die Mitarbeiter*innen des IB benutzen eine Vielzahl von Computern und Laptops. Sie alle verbrauchen Energie. Das Gleiche gilt auch für die Verarbeitung der Daten. Hier steckt ein großes Potenzial, ressourcenschonend zu agieren. Das gilt nicht nur fürs Stromsparen, sondern auch für den umweltbewussten Umgang mit PCs, Notebooks, Monitoren und Smartphones.

Sozial und grün
Zusammen mit seinem Kooperationspartner, der AFB gGmbH Social and green IT, engagiert sich der IB für die Wiedereverwertung ausgemusterter Geräte. Denn jedes Gerät, das generalüberholt wiederverwendet werden kann, spart Ressourcen. Die Aufarbeitung ist wesentlich umweltfreundlicher als die Neuproduktion.

Hanna Hennig
49 Tweets
@hennig_h · 22. NOV. 2017

Trustful and reliable partnerships are key to #success in every #business – especially in #IT. This is why we appreciate working together with @AFB_Deutschland very much. Happy to talk about 7 years of #partnership, the role of Siemens and the #IT in climate protection.

Signavio
10,946 followers
2 Monate · Bearbeitet

We were ecstatic to receive this certificate from @AFB Group today. It recognizes our contribution of 41 laptops last year that were sold for reuse at a 100% rate. This means they were in such good condition that nothing had to be recycled.

Thank you to AFB for continuing to create workspaces for people with disabilities! #SignavioCares

Helmuth Ludwig
@HelmuthLudwig

Großer Dank an die @AFB_Deutschland, deren überzeugter Partner wir bei @SiemensDE und in Europa seit vielen Jahren sind und deren Wachstumsziel nicht Profit, sondern mehr „inklusive“ Arbeitsplätze und weniger CO2 lautet. #socialandgreenIT #inklusion

HRS Group
23,558 followers
2 Monate · Bearbeitet

28.212 kg Eisenäquivalente, 12.579 kg CO2-Äquivalente sowie 44.870 kWh Energie haben wir durch #nachhaltigen Umgang mit IT-Hardware im 2019 eingespart! Das entspricht dem durchschnittlichen Jahresverbrauch an Strom von 19 Zwei-Personen-Haushalten. Die AFB Group übergab IT Leiter Olaf Mackenberg und IT Manager Kubilay Atici Mitte Februar eine Urkunde für das gemeinsame sozial-ökologische Wirken im vergangenen Jahr. #socialandgreenIT #sustainability #ecologie

SCHOTT
41,082 followers
2 Monate · Bearbeitet

We are pleased to regain resources with our outdated IT hardware and at the same time create jobs for people with disabilities. Thank you AFB Group for making this great initiative possible! #sustainability #future

Saved resources in 2019 due to recycled IT hardware.

Neues Leben für gebrauchte IT-Hardware

Heidelberg | Ende Februar hielt ein Lkw der Firma AFB mit der Aufschrift „Social & Green IT“ vor dem Gebäude Wilkenstraße 1a in Heidelberg, um die ersten 120 bei HeidelbergCement ausgemusterten PCs, Monitore, Drucker und Laptops abzuholen. Hintergrund ist eine neue Zusammenarbeit zwischen der Abteilung IT Deutschland und dem gemeinnützigen Unternehmen AFB aus Erlangen, das die gebrauchte Hardware wieder einer neuen Nutzung zuführt.



Wegwerfen ist Schrott

Die Volksbank Stuttgart EG Sorgt dafür, dass PCs und Laptops ein zweites Leben führen, nachdem sie ihren Dienst getan haben.

Die Herstellung und der Betrieb von Informations- und Kommunikationstechnologien ist energieintensiv und schadet dem Klima. Nach Berechnungen des Bundesumweltministeriums wie der Flugkehr stellen uns viele CO₂-Emissionen, die sich in den Geräten befinden, sowie die Entsorgung der Hardware vor große Herausforderungen.

PCs sinnvoll recyceln
Letztes ist ein sinnvoller Anknüpfungspunkt für Unternehmen. 250 Notebooks im Einsatz, die alle vier bis fünf Jahre ausgetauscht werden. Das „alte Eisen“ wandert nicht etwa auf den Schrottplatz, sondern wird einmal im Jahr von der Firma AFB als Social & Green IT abgeholt. Das gemeinnützige Unternehmen flott zu machen und zu verkaufen. Dazu werden die Inhalte der unbrauchbaren Elektronik entfernt und fachgerecht zerstört und recycelt. Die Menge an Elektroschrott, die durch diesen Vorgang reduziert werden kann, ist enorm. Die verbleibenden Geräte werden wiederverwendet. Die verbleibenden Geräte und Bestandteile werden recycelt. Weniger Neuproduktionen heißt weniger Energiebedarf, weniger Emissionen und damit auch ein geringerer Energieverbrauch. Die Einsparungen zugunsten der Umwelt sind ziemlich genau beifällig. In Kooperation mit dem Partner AFB hat die Volksbank Stuttgart EG 13.506 Kilogramm Eisen-Äquivalente, 6.328 Kilogramm CO₂-Äquivalente sowie 22.093 Kilowattstunden Energie eingespart.

Barrierefreie Arbeitsplätze schaffen
Das Ganze hat auch eine soziale Komponente. Knapp die Hälfte der 250 Mitarbeiter von AFB Social & Green IT sind Menschen mit Behinderung. Mit der Anzahl der übergebenen Arbeitsplätze für einen Menschen mit Behinderung und einen Vollzeitler ist neben dem Umwelt- und ressourcenschonenden Engagement auch ein Beitrag zu einer offenen Gesellschaft, in der alle Menschen am Arbeitsleben teilhaben können.

EINSPARUNGEN 2017:

- 13.506 kg weniger Eisen-Äquivalente
- 6.328 kg weniger CO₂-Äquivalente
- 22.093 kWh weniger Energie

Bankgehäusene richtig und umweltschonend entsorgen
Auf der Macy's Thanksgiving-Parade in New York regnete es 2017 hochdekorative Konfetti. Bei den Highways werden hunderte es sich um geschredderte Dokumente des New Yorker Police Department, deren Inhalte in Berlin hoch lesbar waren nicht passieren, denn hier regelt die DIN-Norm 66399 „Büro- und Datentechnik – Vernichtung von Datenträgern“ die ordnungsgemäße Vernichtung von Papier, Röntgenfilmen, Folien, Negativen sowie digitaler Datenträger. Darin sind nicht nur die maschinellen Anforderungen festgelegt, sondern auch die einzelnen Prozessschritte sowie die Wiederverwertung genau definiert. Alle drei von der Volksbank Stuttgart EG beschafften Entsorgungsdienstleister erfüllen die DIN-Norm 66399 und verfügen über die entsprechenden Nachweise.



▶ <https://www.afb-group.de/verantwortung/kommunikation/>

Kontakt

- ▶ AfB gemeinnützige GmbH
Rehagen 42
D-30165 Hannover
- ▶ Tel.: +49 511 3363993-300
E-Mail Jurij.Deperschmidt@afb-group.eu
Web www.afb-group.eu
- ▶ Bildnachweise:
AfB gemeinnützige GmbH,
Shutterstock, Katrin Lautenbach,
Deutscher Nachhaltigkeitspreis,
Thilo Schmülgen, Thomas Kienzle,
Studio Hirschmeier, LWL, EPD

