

Что такое INOBAT ?

«Организация по вопросам утилизации электрических батарей» объединяет в своих рядах около 130 компаний-участников из производственного, импортного и торгового секторов. По поручению Федерального ведомства защиты окружающей среды (BAFU) INOBAT взимает утилизационную пошлину (VEG), которая предварительно закладывается в цену на электрические батареи и аккумуляторы для конечных потребителей. Таким образом осуществляется финансирование процедур сбора, транспортировки и вторичной переработки использованных бытовых электрических батарей, а также информационных и рекламных кампаний для торговых организаций и населения.



В телевидении и на плакатах: забавная реклама, призывающая к правильной утилизации электрических батарей.

Кстати, необходимой утилизации подлежат и игрушки, работающие от электрических батарей. Пожалуйста, возвращайте их после использования в те торговые организации, где они были приобретены.

www.sens.ch



Более подробная информация на сайте www.inobat.ch

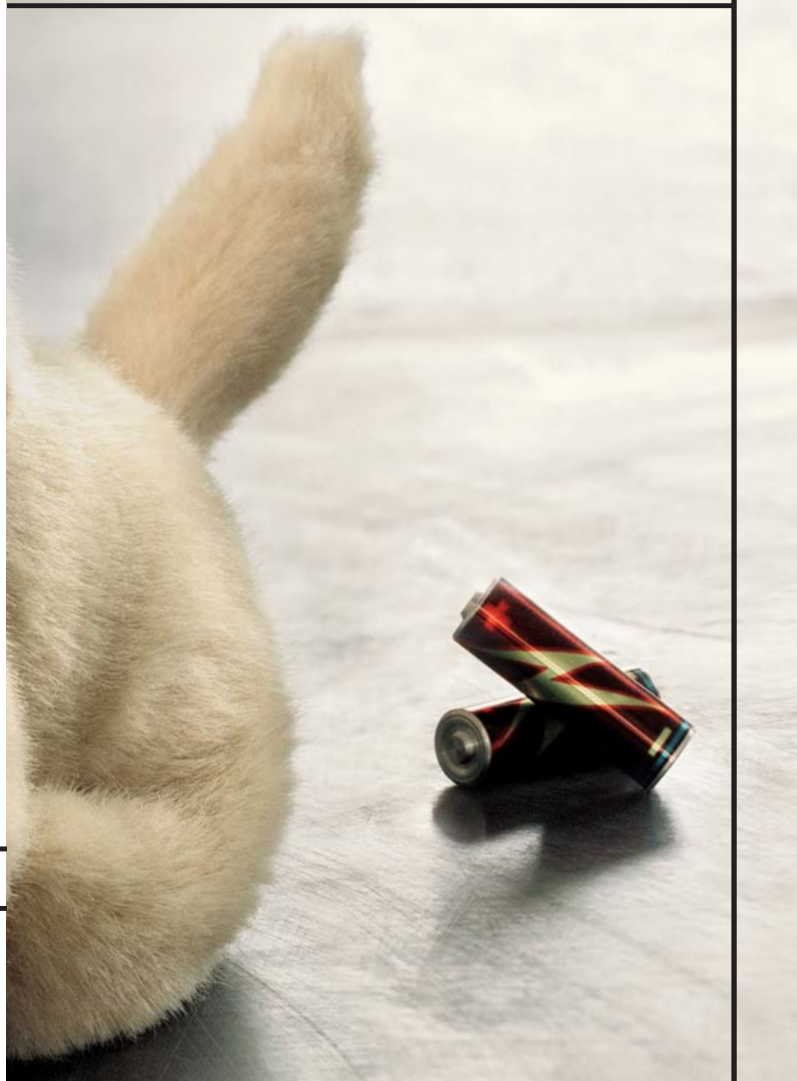
На сайте INOBAT Вы найдёте информацию, советы, ссылки и информационный фильм по теме использования и правильной утилизации электрических батарей и аккумуляторов.

INOBAT, а/я 1023, 3000 Берн 14

inobat@awo.ch



Правильная утилизация батарей.



Электрические батареи и аккумуляторы подлежат возврату



Электрические батареи и аккумуляторы подлежат возврату

Электрическим батареям и аккумуляторам нечего делать в бытовых отходах. Закон обязывает каждого из нас возвращать их после использования в



торгующую организацию или в иное установленное место сбора. Почему? С одной стороны, вторичная переработка позволяет освободить бытовые отбросы от таких токсичных тяжёлых металлов, как кадмий, свинец или серебро. С другой стороны, такая технология обеспечивает возможность повторного использования ценного сырья.

Третья часть бесследно исчезает в бытовых отходах

Электрические батареи и аккумуляторы – это неотъемлемая часть нашей повседневной жизни. Несмотря на различную форму, размеры и состав, они выполняют одну и ту же функцию – обеспечивают нас необходимой энергией. Мы приобретаем их как отдельный товар, например, в виде бытовых электрических батарей традиционной «пальчиковой» формы, или же уже встроенными в приборы, например, в форме миниатюрных источников энергии в часах, а также как



аккумуляторы в мобильных телефонах, ноутбуках или цифровых камерах. В Швейцарии ежегодно через торговые сети реализуются 3700 тонн электрических батарей и аккумуляторов.

Примерно две трети из них возвращаются потребителями после использования и таким образом попадают в цикл вторичной переработки.

Третья часть бесследно исчезает в бытовых отходах. Очень жаль!



В цену электрической батареи уже входит утилизация

Каждый, кто приобретает электрические батареи или аккумуляторы, автоматически приобретает и право на их правильную утилизацию. В цену батареи уже включена предварительная утилизационная пошлина (VEG).

Процедура возврата проста и бесплатна

Торгующие организации обязаны принимать использованные электрические батареи и аккумуляторы. Таким образом, их можно без каких-либо затрат сдавать везде, где они были приобретены. Руководствуясь лишь этим принципом, в Швейцарии можно насчитать более 12000 пунктов приёма. Это – магазины запасных частей, универмаги, специализированные точки продаж фотографического и электронного оборудования, приборов мобильной связи, а также почтовые отделения, киоски и автозаправочные станции. Сюда же можно отнести и повсеместные пункты приёма, существующие при поддержке местных муниципалитетов.



Тематическая наклейка, пакет и коробка для использованных электрических батарей: всё, что необходимо для удобной утилизации отработанных элементов питания.

Вторая жизнь перерабатываемых ресурсов

Использованные электрические батареи и аккумуляторы направляются



на перерабатывающее предприятие Batrec AG в Виммисе (www.batrec.ch). Там происходит многоступенчатый процесс механической и химической разборки элементов питания. Затем извлекаемые из них в качестве продуктов утилизации металлы, прежде всего, цинк и ферромарганец реализуются промышленным предприятиям.

