

KÄLL-SORTERINGS-GUIDE



VINSTERNA MED KÄLLSORTERING

IL Recycling tar hand om allt som blir över, och vi ser avfall som en resurs. Källsorterar du finns det mer att återvinna. Vi ser till att största möjliga andel av avfallet går att använda som returråvara till industrin eller som bränsle till energi- och värmeverk. Resultatet blir att energi sparas och mindre naturresurser går åt för att tillverka nya produkter.

Osorberat avfall är dyrare att bli av med än sorterat avfall. När källsorteringen förbättras i en verksamhet minskar mängden osorberat avfall, och då minskar även kostnaderna.

Ett genomtänkt system för avfallshantering spar dessutom dyrbar arbetstid. Ändamålsenliga kärl, korta transportvägar och god hämtningslogistik gör att alla kan ägna sig åt bättre saker än att bära runt avfall i omvägar.

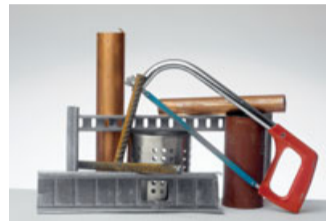
På de flesta företag förbättras också arbetsmiljön när man effektiviserar avfallshanteringen. Resultatet blir ofta lättare lyft, mindre farliga situationer och lättare att hålla rent och snyggt.

SMART HANTERING AV FÖRETAGETS AVFALL

På ditt företag hämtar IL Recycling sorterat avfall. Den här guiden berättar varför man källsorterar, hur du kan hjälpa till och vad vi gör med avfallet när det samlats in.

Källsortering innebär i all enkelhet att skilja på olika typer avfall. Det är enkelt att separera till exempel papper, metallsrot, elavfall och farligt avfall innan det slängs – men har de väl blandats är det både dyrt och svårt att separera dem igen.

På guidens andra sida kan du se du vilka materialslag vi vanligtvis hämtar. Om du hjälper till att sortera bidrar du till att förbättra miljön och reducera avfallskostnaderna.



I LAGENS NAMN

Avfallshantering är inget man som företag kan välja bort. Den är till stor del reglerad genom lagar och bestämmelser.

Vissa regler berör farligt avfall. Andra hanterar producentansvaret, som infördes 1994. Producentansvaret innebär att den som tillverkar, fyller och säljer förpackningar eller förpackade varor ansvarar för att de samlas in och återvinns. Producentansvar gäller i dag även för bilar, däck och elektronik.

Du behöver inte vara expert på avfall. Vi är det, och kan hjälpa dig att svara upp mot kraven.



VAD HÄNDER MED AVFALLET?

När vi hämtat de olika källsorterade materialerna ska de vidare för ytterligare sortering och återvinning genom tillverkning av nya produkter. Returpapper är en viktig råvara för pappersindustrin, metallförpackningar blir till exempel armeringsjärn och plastförpackningar kan bli burkar. Glas blir nytt glas och kan faktiskt återvinnas i stort sett hur många gånger som helst.

SORTERA INTE BORT DEN HÄR GUIDEN

På baksidan hittar du en enkel och tydlig sorteringsguide. Sätt gärna upp den på anslagstavlan. Eller ta med dig den i fickan – viker du ihop den får du ett hanterligt fickformat. Då behöver du aldrig vara osäker på vad som ska sorteras var.



KORT OM OSS

IL Recycling tar hand om allt som blir över. Vi samlar in och bearbetar restprodukter och säljer returråvara till industrin. Vi utför även sekretesshantering, renhållning och rådgivning. Våra uppdragsgivare är fastighetsägare, handel, industri och serviceföretag samt stat och kommun. En betydande verksamhet är också internationell returpappershandel.

Vårt motto är Mer att hämta. Att vi återvinner så mycket som möjligt innebär vinster för både kunder och miljön. När återvinningen är effektiv får våra kunder mer tid till sin kärnverksamhet.

IL Recyclingkoncernen har rikstäckande verksamhet i Sverige med ca 500 anställda. Företaget ägs av SCA, Stora Enso, Graphic Packaging, Smurfit Kappa Kraftliner och Örebro Kartongbruk. IL Recycling är miljö- och kvalitetscertifierat enligt ISO 14001 och 9001.

www.ilrecycling.com



MER
ATT
HÄMTA™

IL Recycling



KONTORSPAPPER



Det kontorspapper du lämnar här blir råvara för nytt papper. Det sparar energi och träd.

JA

Kopieringspapper
Printerpapper
Datalistor
Tidningar
Reklamtryck

NEJ

Gummerat papper
Post-it-lappar
Plastmapper
OH-plast
Karbonpapper
Kartong

WELLPAPP



Den wellpapp du lämnar här blir råvara för ny wellpapp. Det sparar energi och träd.

JA

Wellpappkartonger
Wellpappflak
Rullwellpapp

NEJ

Plastad wellpapp
Wellpapp nedsmutsad med matrester och liknande

Alla wellpappkartonger som lämnas här ska vara tomma och tillplattade.

RENT OCH BLANDAT TRÄ



Det trä du lämnar här flisas och förbränns i anpassade värmeverk. Energi utvinns genom förbränningen.

JA

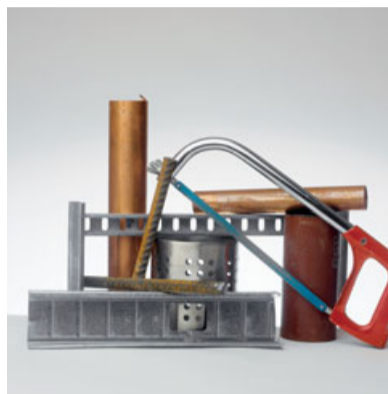
Bräder
Trälådor och träpallar
Andra träförpackningar
Målat trä
Träfiberskivor (t.ex. masonit och spånskivor)
Stavlimmat trä

NEJ

Impregnerat trä*
Grenar, kvistar och ris

*Lämnas alltid separat

METALLSKROT



Det metallskrot du lämnar här blir råvara för nya metallprodukter. Det sparar energi och malm.

JA

Skyttställ
Hyllplan
Plåtar
Verktyg (ej elektriska)
Annan metall

NEJ

Metallförpackningar
Elavfall
Vitvaror

Rent trä ska i möjligaste mån separeras från blandat trä.

ELAVFALL



Elavfall innehåller dels gifter, dels ämnen och komponenter som kan återvinnas eller återanvändas. Miljön skonas, resurser och energi sparas.

JA

Telefoner
TV-apparater och TV-spel
Video- och radioapparater
Datorer och datorskärmar
Skrivare och kopiatorer
Hushållsmaskiner
Handverktyg

NEJ

Metallskrot
Vitvaror
Lysrör*
Lågenergilampor*
Glödlampor*

*Sorteras och lämnas separat.

HÅRDPLAST



Den hårdplast du lämnar här blir råvara för tillverkning av nya plastprodukter. Det sparar olja och energi.

JA

Plastflaskor
Plastdunkar
Plastburkar
Plastbackar
Plasttunnor

NEJ

PVC
Mjukplast
Sveppplast
Krymp- och sträckfilm
EPS-cellplast (t.ex. Frigolit)

Alla förpackningar som lämnas här ska vara tomma och droppfria.

MJUKPLAST



Den mjukplast du lämnar här blir råvara för tillverkning av nya mjukplastprodukter. Det sparar olja och energi.

JA

Genomskinliga plastpåsar
Genomskinliga plastsäckar
Genomskinlig krymp- och sträckfilm
Genomskinlig sveppplast

NEJ

Färgad mjukplast
PVC
Hårda plastförpackningar
EPS-cellplast (t.ex. Frigolit)

Alla förpackningar som lämnas här ska vara tomma och rena.

FARLIGT AVFALL



Farligt avfall innehåller skadliga ämnen som här tas omhand på ett säkert sätt. Det hindrar miljögifter från att spridas.

JA

Färg-, lack- och limrester
Oljor – t.ex. spillolja, motorolja och smörjolja
Lösningsmedel – t.ex. thinner, lacknafta, glykol, bensin och fotogen
Bekämpningsmedel
Frätande ämnen – t.ex. syror, ammoniak och lut
Batterier
Kvicksilverhaltiga material

NEJ

Metallskrot
Vitvaror
Sprängämnen och ammunition (lämnas till polisen)
Smittförande och biologiskt avfall
Mediciner (lämnas på apotek)
Lysrör, lågenergilampor och glödlampor*

* Ingår i elavfall, och sorteras och lämnas separat.

Farligt avfall måste hanteras varsamt, och olika innehåll får inte blandas med varandra!

BRÄNNBART AVFALL



Avfall som återstår efter källsortering. Energi utvinns genom förbränning.

JA

Brännbara avfall som av olika anledningar inte kan källsorteras

NEJ

Rena förpackningar
Elavfall
Glas, metall
Keramik, sten, porslin och annat avfall för deponi
Isoleringsmaterial (t.ex. sten- och glasull)
Gips
Farligt avfall

www.ilrecycling.com



MER
ATT
HÄMTA™

IL Recycling