

Avfallsplan for

Jakhelln Bil, Firkanten

Gamle Riksvei 1-5, Bodø

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir	Kontorpapir, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 750 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter, - Materialgjenvinning
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp legges i emballasjepresse på verksted Tømmes på fast frekvens	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Matavfall	Rent matavfall uten emballasje	Matavfall tømmes i 130 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Plastfolie	Blank og farget plastfolie	Kastes i 260 sekkestativ med plastretursekk. - Ikke stroppebånd eller annen type plast	Plastfolie gjenvinnes og blir til nye plastprodukter - Materialgjenvinning
Metall	Metall, stål, syrefast stål o.l.	Kastes i 10 m3 container på baksiden av Jakhelln bil. Tømmes på bestilling	Smeltes om og blir til nytt metall. - Materialgjenvinning
Oljekanner	Tomme oljekanner	Kastes i restavfall etter avrenning over spilloljefat. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepapir.	Restavfall kastes i komprimator. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige -Energigjenvinning
EE-avfall	Alle elektriske småartikler som datautstyr, kabler, trafoer o.l.	Kastes i pallekarm Tømmes på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftmessig på anlegg i Norge. De ulike komponentene benyttes til produksjon av nye produkter. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	Kastes i rød miljøboks Tømmes på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes etter behov på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Småbatteri kastes i 30 liter miljøboks Tømmes etter behov på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning
Bilbatteri	Alle typer blyakkumulatorer	Settes på pallekarm i 3 høyder på verksted Jakhelln bil. Det legges isopor mellom hvert lag. Tømmes på bestilling	Batteriet knuses og fraksjonene separeres. Materialene går til gjenvinning - Materialgjenvinning
Bildekk	Bildekk uten felg	Dekk legges i åpen 10 m3 container Tømmes på bestilling	Bildekk blir gjenvunnet -Material- og energigjenvinning

Airbag/ setestrammere	Eksplorative Airbager og setestrammere	Kastes i 200 liter klemringsfat NB! Viktig at de blir desarmert før de blir hentet av avfallsselskap Tømmes på bestilling.	Airbager og setestrammere går til gjenvinning.
Oljefilter	Innsatsfilter, stålkappefilter	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling Tømmes på bestilling	Oljefilter går i en kvern hvor metallet tas ut. Innmaten brennes ved et godkjent anlegg - Material og energigjenvinning
Oljeholdig avfall	Oljeabsorbenter, oljefiller	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spraybokser	Alle typer spraybokser	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Frostvæske	Frost- og bremsevæske	Samles i 25 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Frostvæske kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Bensin	Bensin	Samles i 20 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Bensin kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spillolje	Smøreolje, brukt motor- og girolje	Oppsamling i 200 liter spunstfat eller oljeutskiller. Fat tømmes på bestilling.	Spillolje kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Oljeutskiller/ Sandfang	Spilloljetank	3 m3 tank Tømming og prøvetaking 1 gang pr. år	Oljeslam fra oljeutskillerne komposteres og blir til jordforbedring - Materialgjenvinning

Kontaktpersoner
Opprettet: 20.04.2016

HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Iris AS	Kundesenter	75 50 75 60	iris@retura.no
Salgssjef	Anne-Line Tverbakk	40 22 11 75	alt@retura.no
HOS JAKHELLN BIL			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln MC, Firkanten

Gamle Riksvei 1-5, Bodø

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp legges i emballasjepresse som står i verkstedet på Jakhelln bil.	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Metall	Metall, stål, syrefast stål o.l.	Kastes i 10 m3 container på baksiden av Jakhelln bil.	Smeltes om og blir til nytt metall. - Materialgjenvinning
Oljekanner	Tomme oljekanner	Kastes i restavfall etter avrenning over spilloljefat.	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepapir.	Restavfall kastes i komprimator ved Jakhelln bil.	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Bilbatteri	Alle typer blyakkumulatorer	Settes på pallekarm i 3 høyder på verksted Jakhelln bil. Det legges isopor mellom hvert lag.	Batteriet knuses og fraksjonene separeres. Materialene går til gjenvinning - Materialgjenvinning
Oljefilter	Innsatsfilter, stålkappefilter	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljefilter går i en kvern hvor metallet tas ut. Innmaten brennes ved et godkjent anlegg - Material og energigjenvinning
Oljeholdig avfall	Oljeabsorbenter, oljefiller	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spraybokser	Alle typer spraybokser	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Frostvæske	Frost- og bremsevæske	Samles i 25 liter dunk Tømmes på bestilling	Frostvæske kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Bensin	Bensin	Samles i 20 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Bensin kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spillolje	Smøreolje, brukt motor- og girolje	Oppsamling i 200 liter spunstfat eller oljeutskiller. Tømmes på bestilling.	Spillolje kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning

Kontaktpersoner

Opprettet 20.04.2016

HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Iris AS	Kundesenter	75 50 75 60	iris@retura.no
Salgssjef	Anne-Line Tverbakk	40 22 11 75	alt@retura.no
HOS JAKHELLN MC			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln Båt, Molorota

Tolder Holmersvei 4, Bodø

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir	Kontorpapir, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 750 liter dunk Tømmes på b	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter, - Materialgjenvinning
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp kastes i 8 m3 container Tømmes på bestilling	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Plastfolie	Blank og farget plastfolie	Samles på anvist plass Tømmes på bestilling	Plastfolie gjenvinnes og blir til nye plastprodukter - Materialgjenvinning
Matavfall	Rent matavfall uten emballasje	Matavfall tømmes i 130 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Jern og Metall	Metall, jern, stål, syrefast stål o.l.	Kastes i 10 m3 lukket container Tømmes på bestilling	Smeltes om og blir til nytt metall. - Materialgjenvinning
Sink	Sink	Samles i fat Tømmes på bestilling	Sink gjenvinnes og blir til nye produkter - Materialgjenvinning
Kobber	Kobber	Samles i fat Tømmes på bestilling	Kobber gjenvinnes og blir til nye produkter - Materialgjenvinning
Oljekanner	Tomme oljekanner	Kastes i restavfall etter avrenning over spilloljefat. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepapir.	Restavfall kastes i 8 m3 container Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige -Energigjenvinning
EE-avfall	Alle elektriske småartikler som datautstyr, kabler, trafoer o.l.	Samles på anvist plass Tømmes på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftmessig på anlegg i Norge. De ulike komponentene benyttes til produksjon av nye produkter. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	Samles på anvist plass Tømmes på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Samles på anvist plass Tømmes på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning

Oljefilter	Innsatsfilter, stålkappefilter	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling Tømmes på bestilling	Oljefilter går i en kvern hvor metallet tas ut. innmaten brennes ved et godkjent anlegg - Material og energigjenvinning
Oljeholdig avfall	Oljeabsorbenter, oljefiller	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spraybokser	Alle typer spraybokser	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Frost- og bremsevæske	Frost- og bremsevæske	Samles i 200 liter spunstoffat Tømmes på bestilling	Frostvæske kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Oljeutskiller/ Sandfang	Oljeslam	Tømming og prøvetaking 2 ganger i året	Oljeslam fra oljeutskillere komposteres og blir til jordforbedring - Materialgjenvinning

Kontaktpersoner
Opprettet 20.04.2016

HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Iris AS	Kundesenter	75 50 75 60	iris@retura.no
Salgssjef	Anne-Line Tverbakk	40 22 11 75	alt@retura.no
HOS JAKHELLN BÅT			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln Eiendom, Jakhelln brygge og Jakhellingården

Torvgata 2 – Sjøgata 15/17, Bodø

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir	Kontorpaper, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 3 x 750 liter dunker. Tømmes hver tirsdag	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter, - Materialgjenvinning
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp legges i emballasjepresse som står i avfallsrommet. Pappballer legges på pall og settes ut ved tømmedag. Tømmes hver mandag og torsdag	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Plastfolie	Blank og farget plastfolie, emballasjeplast. NB – ikke husholdningsplast	Kastes i sekkestativ med returplastsekk. Tømmes fast hver mandag	Plasten sorteres og viderebehandles. Blir så sendt videre til produksjon av ny plast. -Materialgjenvinning
Matavfall	Matavfall uten emballasje	Kastes i 2 x 240 liter dunker Tømmes fast hver tirsdag og fredag	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Glass og hermetikk	Emballasjegglass som glassflasker, syltetøyglass, hermetikkbokser, ølbokser uten pant o.l.	Kastes i 240 + 660 liter dunk Tømmes hver torsdag	Glass og metall kan gjenvinnes som råstoff til nytt glass, eller så kan glass knuses ned og brukes som dremsmasse ved avfallsanlegg. - Materialgjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepaper.	Restavfall kastes i 3x 750 liter dunker. Tømmes fast hver mandag, onsdag og fredag	Restavfallet går til forbrenning i et energigjennvinnings anlegg som leverer fjernvarme. - Energigjenvinning
EE-avfall	Alt som har gått elektrisitet igjennom. Datautstyr, kabler,	EE-avfall kastes i 240 liter dunk Tømmes etter behov på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftsmessig på anlegg i Norge. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Småbatteri kastes i 30 liter miljøboks Tømmes etter behov på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	200 liter spunstfat Tømmes etter behov på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes etter behov på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Frityrolje	Matfett, vegetabilsk- og animalske oljer	Samles i 200 liter spunstfat Tømmes etter behov på bestilling	Frityrolje gjenvinnes og kan brukes til drivstoff, stearinlys eller sagkjedeolje. -Materialgjenvinning eller biogass

Fettutskiller	Fettutskiller som samler opp fettholdig vann i egen tank	Tømmes fast 4 ganger i året.	Slammet fra fettavskilleren komposteres og blir til jordforbedring. -Materialgjenvinning

Kontaktpersoner		Opprettet 20.04.2016	
HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Iris	Kundesenter	75 50 75 60	iris@retura.no
Salgssjef	Anne-Line Tverbakk	40 22 11 75	alt@retura.no
HOS JAKHELLN BRYGGE			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln Bil Helgeland

Steinbekkhaugveien 15, Mo i Rana

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir	Kontorpaper, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 750 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter. - Materialgjenvinning
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp legges i emballasjepresse på verksted Tømmes på fast frekvens	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Matavfall	Rent matavfall uten emballasje	Matavfall tømmes i 130 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Plastfolie	Blank og farget plastfolie	Kastes i 260 sekkestativ med plastretursekk. - Ikke stroppebånd eller annen type plast	Plastfolie gjenvinnes og blir til nye plastprodukter - Materialgjenvinning
Metall	Metall, stål, syrefast stål o.l.	Kastes i 10 m3 container på baksiden av Jakhelln bil. Tømmes på bestilling	Smeltes om og blir til nytt metall. - Materialgjenvinning
Oljekanner	Tomme oljekanner	Kastes i restavfall etter avrenning over spilloljefat. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepapir.	Restavfall kastes i komprimator. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige -Energigjenvinning
EE-avfall	Alle elektriske småartikler som datautstyr, kabler, trafoer o.l.	Kastes i pallekarm Tømmes på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftmessig på anlegg i Norge. De ulike komponentene benyttes til produksjon av nye produkter. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	Kastes i rød miljøboks Tømmes på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes etter behov på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Småbatteri kastes i 30 liter miljøboks Tømmes etter behov på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning
Bilbatteri	Alle typer blyakkumulatorer	Settes på pallekarm i 3 høyder på verksted Jakhelln bil. Det legges isopor mellom hvert lag. Tømmes på bestilling	Batteriet knuses og fraksjonene separeres. Materialene går til gjenvinning - Materialgjenvinning
Bildekk	Bildekk uten felg	Dekk legges i åpen 10 m3 container Tømmes på bestilling	Bildekk blir gjenvunnet -Material- og energigjenvinning

Airbag/ setestrammere	Eksplorative Airbager og setestrammere	Kastes i 200 liter klemringsfat NB! Viktig at de blir desarmert før de blir hentet av avfallselskap Tømmes på bestilling.	Airbager og setestrammere går til gjenvinning.
----------------------------------	--	---	--

Oljefilter	Innsatsfilter, stålkappefilter	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling Tømmes på bestilling	Oljefilter går i en kvern hvor metallet tas ut. innmaten brennes ved et godkjent anlegg - Material og energigjenvinning
Oljeholdig avfall	Oljeabsorbenter, oljefiller	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spraybokser	Alle typer spraybokser	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Frostvæske	Frost- og bremsevæske	Samles i 25 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Frostvæske kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Bensin	Bensin	Samles i 20 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Bensin kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spillolje	Smøreolje, brukt motor- og girolje	Oppsamling i 200 liter spunsfat eller oljeutskiller. Fat tømmes på bestilling.	Spillolje kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Oljeutskiller/ Sandfang	Oljeslam	Tømmes to ganger i året i april og oktober	Oljeslam fra oljeutskiller komposteres og blir til jordforbedring - Materialgjenvinning

Kontaktpersoner
Opprettet 20.04.2016

HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura HAF	Kundesenter	75198220	retura@haf.no
Driftsleder	Simon Hanssen	91855067	simon@haf.no
HOS BIL HELGELAND			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln Bil Mosjøen

Nyrudveien 3, 8657 Mosjøen

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir	Kontorpaper, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 750 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter, - Materialgjenvinning
Papp	Bølgepapp, pappesker o.l.	Papp legges i emballasjepresse på verksted Tømmes på fast frekvens	All papp sendes videre til produksjon av ny papp - Materialgjenvinning
Matavfall	Rent matavfall uten emballasje	Matavfall tømmes i 130 liter dunk Tømmes på fast frekvens	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Plastfolie	Blank og farget plastfolie	Kastes i 260 sekkestativ med plastretursekk. - Ikke stroppebånd eller annen type plast	Plastfolie gjenvinnes og blir til nye plastprodukter - Materialgjenvinning
Metall	Metall, stål, syrefast stål o.l.	Kastes i 10 m3 container på baksiden av Jakhelln bil. Tømmes på bestilling	Smeltes om og blir til nytt metall. - Materialgjenvinning
Oljekanner	Tomme oljekanner	Kastes i restavfall etter avrenning over spilloljefat. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige - Energigjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepaper.	Restavfall kastes i komprimator. Tømmes på bestilling	Restavfallet går til forbrenning i Sverige -Energigjenvinning
EE-avfall	Alle elektriske småartikler som datautstyr, kabler, trafoer o.l.	Kastes i pallekarm Tømmes på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftmessig på anlegg i Norge. De ulike komponentene benyttes til produksjon av nye produkter. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	Kastes i rød miljøboks Tømmes på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes etter behov på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Småbatteri kastes i 30 liter miljøboks Tømmes etter behov på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning
Bilbatteri	Alle typer blyakkumulatorer	Settes på pallekarm i 3 høyder på verksted Jakhelln bil. Det legges isopor mellom hvert lag. Tømmes på bestilling	Batteriet knuses og fraksjonene separeres. Materialene går til gjenvinning - Materialgjenvinning
Bildekk	Bildekk uten felg	Dekk legges i åpen 10 m3 container Tømmes på bestilling	Bildekk blir gjenvunnet -Material- og energigjenvinning

Airbag/ setestrammere	Eksplorative Airbager og setestrammere	Kastes i 200 liter klemringsfat NB! Viktig at de blir desarmert før de blir hentet av avfallsselskap Tømmes på bestilling.	Airbager og setestrammere går til gjenvinning.
Oljefilter	Innsatsfilter, stålkappefilter	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling Tømmes på bestilling	Oljefilter går i en kvern hvor metallet tas ut. Innmaten brennes ved et godkjent anlegg - Material og energigjenvinning
Oljeholdig avfall	Oljeabsorbenter, oljefiller	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spraybokser	Alle typer spraybokser	Kastes i 200 liter klemringsfat Tømmes etter behov på bestilling	Oljeholdig avfall kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Frostvæske	Frost- og bremsevæske	Samles i 25 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Frostvæske kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Bensin	Bensin	Samles i 20 liter dunk Tømmes på bestilling etter behov	Bensin kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Spillolje	Smøreolje, brukt motor- og girolje	Oppsamling i 200 liter spunstfat eller oljeutskiller. Fat tømmes på bestilling.	Spillolje kan benyttes som alternativt brensel ved svært høye temperaturer. - Energigjenvinning
Oljeutskiller/ Sandfang	Oljeslam	Tømmes to ganger i året i april og oktober	Oljeslam fra oljeutskillere komposteres og blir til jordforbedring - Materialgjenvinning

Kontaktpersoner			Opprettet 20.04.2016
HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Shmil	Kundesenter	95090999	post@returashmil.no
Markedskontakt	Kari S. Kanten	46941117	kari@returashmil.no
HOS JAKHELLN BIL MOSJØEN			
Hundholmenbyutvikling.no			

Avfallsplan for

Jakhelln Eiendom
Sjøgata 41-43, Bodø

Fraksjon:	Fraksjonsbeskrivelse:	Hvor og hvordan?	Hva skjer med avfallet?
Papir/papp	Kontorpaper, aviser, kvitteringer, blader, tidsskrifter, emballasjekartong	Kastes i 2 x 750 liter dunker. Tømmes hver tirsdag	Papir og kartong sendes videre til produksjon av nye papirprodukter, - Materialgjenvinning
Matavfall	Matavfall uten emballasje	Kastes i 130 liter dunker Tømmes fast hver tirsdag	Matavfallet går til kompostering på Vikan -Materialgjenvinning
Glass og hermetikk	Emballasjegglass som glassflasker, syltetøyglass, hermetikkbokser, ølbokser uten pant o.l.	Kastes i 130 liter dunk Tømmes på bestilling rute hver torsdag	Glass og metall kan gjenvinnes som råstoff til nytt glass, eller så kan glass knuses ned og brukes som dremsmasse ved avfallsanlegg. - Materialgjenvinning
Restavfall	Avfallet som er igjen etter sortering. Eks. isopor, tilgriset plast, tørkepaper.	Restavfall kastes i 3x 750 liter dunker. Tømmes fast hver tirsdag	Restavfallet går til forbrenning i et energigjenvinnings anlegg som leverer fjernvarme. - Energigjenvinning
EE-avfall	Alt som har gått elektrisitet igjennom. Datautstyr, kabler,	EE-avfall kastes på anvist plass Tømmes etter behov på bestilling	EE-avfallet veies og registreres, for så å miljøsaneres forskriftsmessig på anlegg i Norge. - Materialgjenvinning
Småbatteri	Alle typer småbatteri	Småbatteri kastes på anvist plass Tømmes etter behov på bestilling	Småbatteri sendes til batteriretur for gjenvinning. - Materialgjenvinning
Lyspærer	Alle typer lyspærer og sparepærer	Lyspærer kastes på anvist plass. Tømmes etter behov på bestilling	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. -Materialgjenvinning
Lysstoffrør	Alle typer lysstoffrør	Samles i tube for lysstoffrør Tømmes etter behov på bestilling.	Lyskildene registreres og veies for deretter å bli sendt til mottak som sanerer lyskildene. - Materialgjenvinning
Fettutskiller	Fettutskiller som samler opp fettholdig vann i egen tank	1,2 m3 tank Tømmes fast 1 gang i året.	Slammet fra fettavskilleren komposteres og blir til jordforbedring. -Materialgjenvinning

Kontaktpersoner

HOS RETURA	Kundekontakt	Tlf.	Epost
Retura Iris	Kundesenter	75 50 75 60	iris@retura.no
Salgssjef	Anne-Line Tverbakk	40 22 11 75	alt@retura.no
HOS JAKHELLN EIENDOM			
Hundholmenbyutvikling.no			