

Materialhantering

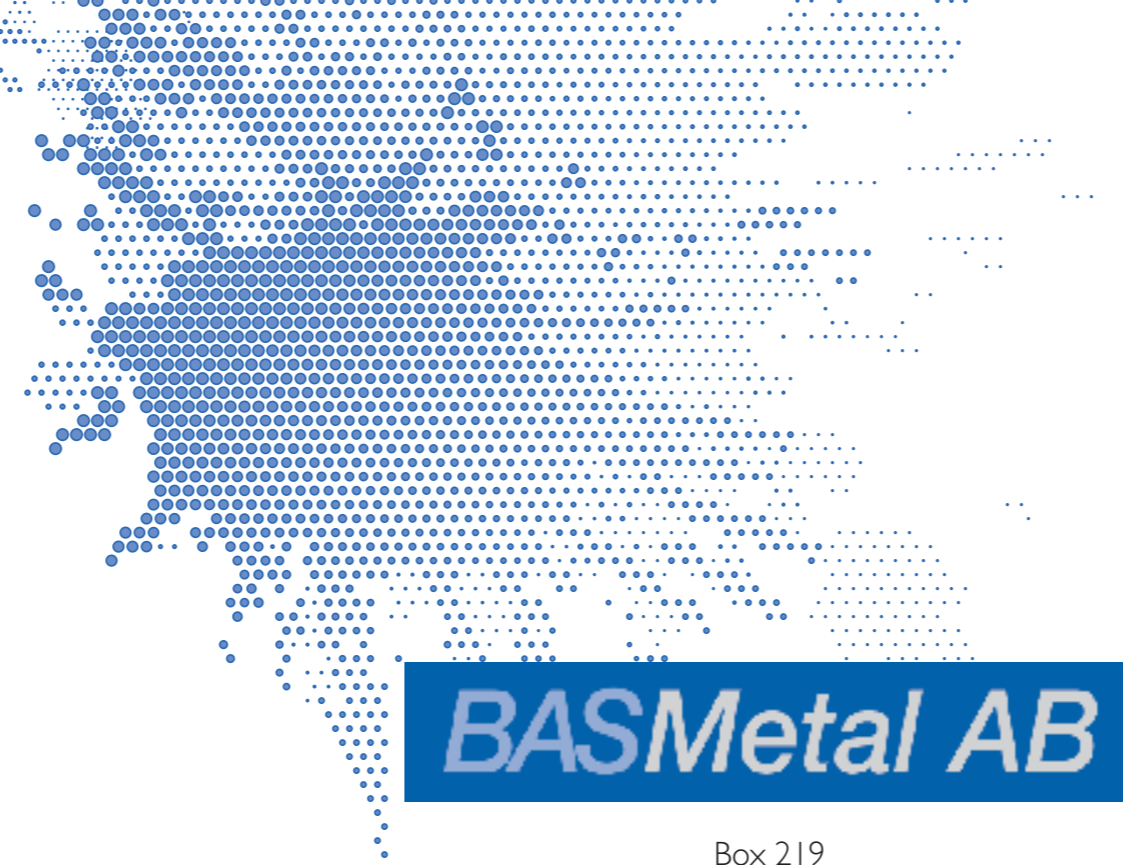
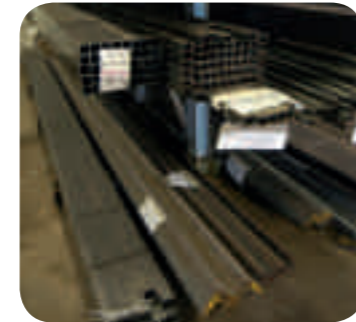


Vi har många olika typer av kärl och containrar för smidigt hantering. Via egen maskinpark med bland annat lastväxlare ombesörjer vi hämtning, tömning osv.

Vi kan också ta hand om...

Genom vårt samarbete med Hans Andersson Recycling blir BASMetal en komplett återvinningsaktör. Detta gör att vi även tar hand om följande material:

- Wellpapp
- Trä
- Papper
- Plast
- Brännbart
- Farligt avfall
- Elektronik



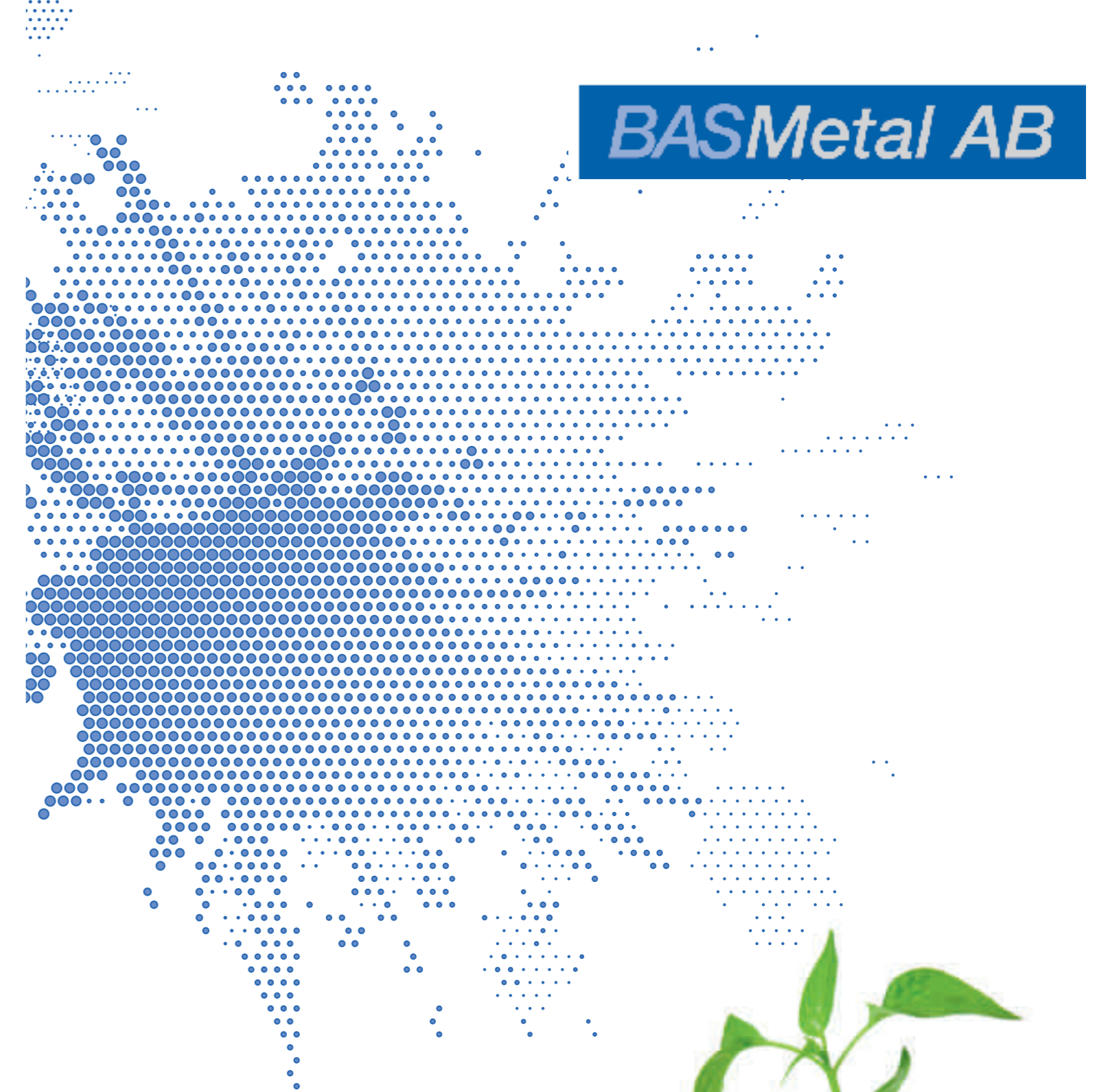
BASMetal AB

Box 219
261 23
LANDSKRONA

Telefon: 0418-222 26
Fax: 0418-222 82

Besöksadress: Sliperigatan

info2@basmetal.se
www.basmetal.se



BASMetal AB

VI VÄRNAR OM MILJÖN



BASMetal AB - det ledande skrotåtervinningsföretaget i Landskrona

BASMetal AB är ett återvinningsföretag beläget i Landskrona med upptagningsområde södra Sverige. Vår huvudsakliga verksamhet är bearbetning av järn- och metallskrot, men vi bearbetar även annat återvinningsbart industriavfall. Vi erbjuder helhetslösningar och är mycket flexibla inför våra kunders önskemål och behov. Med vår rationella och effektiva hantering uppnås sund ekonomisk tillväxt till gagn för leverantörer, anställda, ägare och samhälle.

BASMetal AB är ett företag med 4:e generationer i branschen. Vi har mer än 100 års samlad erfarenhet av skrot och metall. Vi är kvalitetssäkrade enligt ISO 9001 och miljöcertifierade enligt ISO 14001. Hela vår verksamhet genomsyras av hög kvalitet - från produktion, anläggning, yttre och inre miljö, till ekonomi och marknadsföring.

BASMetal AB är anslutet till Svenska Järn & Metallskrothandlarföreningen.

Samhället ställer allt högre krav på återvinningshantering. Det förutsätter att vi har en effektiv, kompetent och flexibel organisation. Målet med vår verksamhet är att minimera negativ påverkan på vår miljö och hälsa. Genom att se till att de resurser som en gång tagits ur jordens inre utnyttjas maximalt, och att de inte ytterligare stör naturens kretslopp, bidrar vi till en bättre levnadsmiljö. Vi ser till att skrot förvandlas till en attraktiv resurs för framtiden.

Staffan Aronsson för traditionen från återvinningshantering vidare i släkten. Idag är han huvudägare till företaget tillsammans med Ola Wilhelmson som också har bred erfarenhet och många år i branschen.



Återvinning förr och nu

Återvinning är ingen ny företeelse. Förr åkte man runt med häst och vagn och samlade in sådant som folk inte ville ha. Det samlades in, sorterades och såldes för att användas på nytt. Överblivet material fick ett värde igen.

Med tiden blev denna verksamhet allt mer professionell. Skrot- och lumphandeln var lokal. Järn, metaller, kapsyler, hästman och glas är exempel på material som kunde återskapas och återanvändas. Till och med benrester från slakterier hade ett värde eftersom de ingick som en värdefull komponent i tillverkning av lim.

Så höll det på fram till 1960-talet. Då gick vi in i det som kom att kallas "slit-och-släng"-samhället. På 1970-talet skulle det mesta eldas eller deponeras.

Nu sorterar vi igen. Nya produkter utvecklas och återvinningen har blivit allt mer komplex. Och mängden avfall bara växer. Därför ställs det allt större krav på oss som ett modernt återvinnande företag. Med all rätt. Hög kvalitet i vår verksamhet är helt nödvändig för att vår miljö ska kunna värnas.



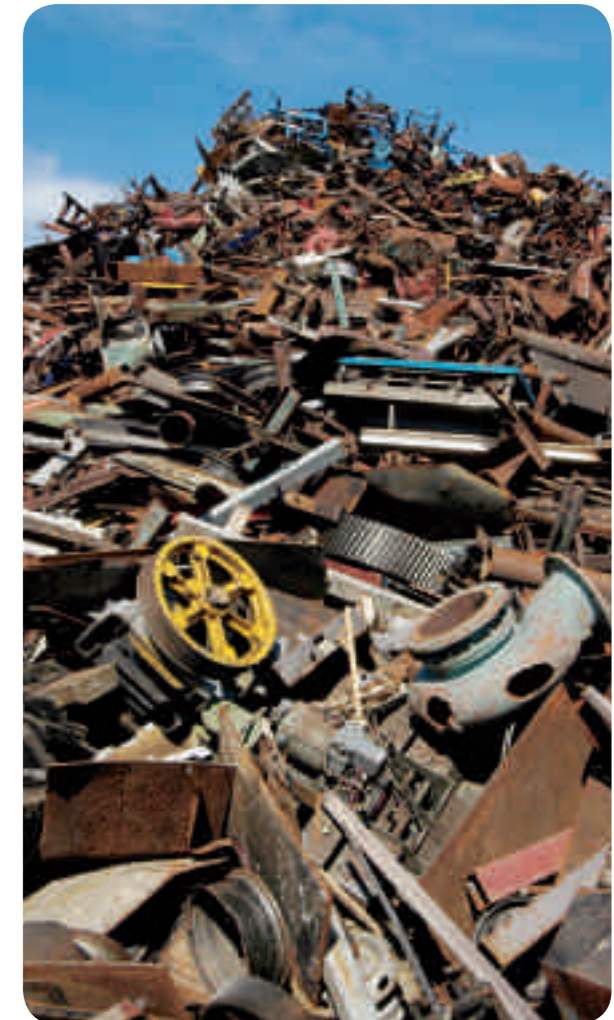
Återvinning av metaller

Vi har gedigen kunskap om de olika material vi hanterar och vårt arbete sker alltid med största möjliga hänsyn till miljön. Det är också en självklarhet att vi följer de lagar och krav som reglerar hantering av återvinningsmaterial.

Vårt arbete utgör en aktiv del i kretsloppet där olika typer av material hela tiden kan återvinnas och transformeras för att användas om och om igen. Allt material bearbetas och sorterar och i vissa fall vidarebefordras det till andra anläggningar. Bilbatterier samlas in i syrafasta, täta kärl som sedan levereras till ett av Europas modernaste uppberedningsverk.

Återvinning av metaller innebär en stor energibesparing. För att återvinna aluminium går det till exempel bara åt en tjugondel av den energi som går åt vid nyproduktion. För stålskrot är motsvarande siffra en tredjedel.

För att kunna recirkulera metaller krävs både en kunnig och erfaren klassificering och en noggrann sortering av det material som kommer in. Genom vårt arbete kan vi till exempel bidra till att över två miljoner ton järnskrot återvinns varje år. Vi är stolta över att vara aktiva och kvalificerade miljöarbetare.



Industririvningar

Vi erbjuder både helhetslösningar och individuella lösningar för hur olika material ska kunna hanteras. En del av verksamheten består av industririvningar och andra rivningsarbeten.

På vår egen återvinningsgård bedömer vi det material som kommer in. Vi delar upp alla material såsom plast, kabel, järn, metaller och andra återvinningsbara fraktioner så att varje kvalitet är ren. Sedan skickas det till lämpliga slutförbrukare.

Vi har färdiga sorteringsystem som gör hanteringen rationell men kan också göra individuella sorteringar.

