



AVFALL SVERIGE

NYHETSBREV

04/2018

TISDAG 27 FEBRUARI

MED DET SENASTE INOM AVFALLSHANTERING OCH ÅTERVINNING. UTGES AV AVFALL SVERIGE

Ny webbutbildning:

Bli certifierad sophämtare

En helt ny interaktiv webbutbildning vänder sig till renhållningens chaufförer. Här får du inblick i allt det jobbet innebär, utöver att köra sopbil.

Certifierad sophämtare är en utbildning som vänder sig till både nya och erfarna sophämtare. Som sophämtare förväntas du ha koll på hur samhällets avfallshantering är organiserad, till exempel för att kunna svara på frågor från allmänheten. Du behöver också ha kunskaper om arbetsmiljö, kvalitet, service, kundbemötande – och mycket mer. Det här är sådant som du kommer att få lära dig om i utbildningen Certifierad sophämtare.

– Med bättre kunskaper blir arbetet både effektivare och roligare. Vårt mål är att alla Sveriges sophämtare ska ta del av denna utbildning. Vi har mycket att vinna på att alla jobbar

rätt, säger Jessica Christiansen, utbildningschef på Avfall Sverige.

Utbildningen omfattar en introduktion där man sätter in avfallshanteringen i sitt sammanhang som en viktig samhällsfråga, där ansvarsfördelning, finansiering och lagstiftning går igenom. Olika typer av insamling och behandling av avfall beskrivs. Den viktiga arbetsmiljön har ett eget avsnitt, med fokus på såväl fysiska som organisatoriska frågor. Och den som tvivlat på om sophämtare är ett serviceyrke kommer inte att tvivla efter genomgången kurs.

Hela utbildningen tar cirka 45 minuter att genomföra och avslutas med ett prov. Du kan gå igen utbildningen helt i din egen takt och avbryta när som helst för att fortsätta vid ett annat tillfälle. När du har registrerat dig och startat utbildningen har du full tillgång till den i tre månader. Efter avslutad



Elin Ek är en av två sophämtare som vägleder genom hela utbildningen.

kurs kan du skriva ut ett diplom.

Att webbkursen är html-baserad innebär att den inte bara kan köras i dator utan även på surfplatta och i smartphone.

Läs mer på

www.avfallsverige.se/utbildning

Nytt verktyg för att beräkna biogasens nytta

Nu finns en ny uppdaterad version av biogasbranschens verktyg för hållbarhetsredovisning och växthusgasberäkningar inom hållbarhetslagen. De visar biogasens verkliga klimatfördelar.

Den nya versionen för att beräkna hållbarhetskriterierna, HBK, ger bättre växthusgasvärden för biogas. För att biogasens växthusgasvärde ska bli så bra och rättvisande som möjligt uppmannas samtliga rapporteringsskyldiga för biogas för transportändamål att använda faktiska beräkningar med hjälp av det uppdaterade verktyget vid 2018 års rapportering (dvs 2017-års data).

Växthusgasvärdena från Energimyndighetens årliga sammanställning från

hållbarhetsrapporteringen används alltmer av beslutsfattare vid exempelvis upphandlingar och vid utveckling av olika styrmedel, såsom miljöinformation för drivmedel eller inom Klimatklivet. Det är därför viktigt att faktiska beräkningar genomförs istället för att som tidigare använda konservativa normalvärden.

Några viktiga förändringar i beräkningsmetoden inför 2018 års rapportering och som nu är implementerat i hbk-verktyget:

- Biogas från avloppsreningsverk betraktas som en restprodukt från vattenreningssprocessen och endast utsläpp från och med uppgradering ska räknas med. Tidigare möjlighet att använda ett normalvärde har tagits bort.
- Rötrest som används som gödselmedel

(biogödsel) är en samprodukt, vilket innebär att utsläpp från rötresthanteringen då inte ska belasta biogasen.

- Ny utsläppsfaktor för el baserat på svensk elmix.
- Insamlingssteget för organiskt hushållsavfall slopas.
- Möjlighet att använda verktyget för rapportering även till Avfall Web har införts.

Förändringarna är ett resultat av de förslag som Energigas Sverige tagit fram i samarbete med Avfall Sverige och Svenskt Vatten under 2017 utifrån en analys från Lunds Tekniska Högskola.

Verktyget, instruktioner och mer information finns på www.energigas.se

Avsändare:
Avfall Sverige
Baltzarsgatan 25
211 36 Malmö

Remissvar:

Mål om fossilfri energi riskerar motverka kretsloppstänkandet

Avfall Sverige menar att mål och policy om fossilfri energiproduktion måste samverka bättre med mål om giftfria och resurseffektiva kretslopp, återvinningsmål och fortsatta restriktioner på deponering av avfall.

Frågan om fossilfri avfallsförbränning är mångfacetterad och komplex och sträcker sig långt bortom utsläpp från skorstenen. Rejekt från materialåtervinning måste exempelvis behandlas

och förorenat material och avfall som innehåller farliga ämnen måste destrueras – här fungerar energiåtervinning som ett nödvändigt komplement. Dessutom är energiåtervinning fortsatt en förutsättning för deponiförbudet.

Mål om förnybar energi riskerar styra farliga organiska föroreningar till pannor som inte är konstruerade för att förbränna avfall.

Läs hela remissvaret på
www.avfallsverige.se



Thomas Wijk: ”Jag ser fram emot årsmötet”

Den 28–30 maj håller Avfall Sverige årsmöte i Skellefteå. Thomas Wijk hoppas få träffa många kollegor.

– Jag kommer till årsmötet för att träffa kollegor och höra vad som händer i avfallsbranschen. Och för att få inspiration, säger Thomas Wijk, renhållningsansvarig på Öckerö.

– Jag har gått de senaste 12–13 åren. Både höstmötet och årsmötet är viktigt att vara med på. Vi åker oftast dit till dagen före-träffen, då man får tillfälle att mingla. Det är väl använd tid.

– Jag ser fram emot årsmötet. Det ska bli roligt att komma till Norrland.

Läs mer på konferens.avfallsverige.se

Nya rapporter

Tre nya rapporter finns nu för nedladdning via hemsidan.

- 2018:06/Förebyggande av avfall i offentlig upphandling
- 2018:05/Indunstning av biogödsel – en längre artikel kan också läsas i nya nummer av Avfall och Miljö, se länk till höger
- 2018:04/Hantering i avfallsledet av plastkompositer med kolnanorör

Uppdaterad guide om förebyggande

Avfall Sveriges guide nr. 9, Juridiska förutsättningar för förebyggande och återanvändning, har uppdaterats.

Förtydliganden har gjorts kring försäljning och lagen om handel med begagnade varor. Produktsäkerhetslagen och produktansvarslagen är andra lagar som måste beaktas och det redogörs även för dem.

Konkret vägledning ges också. Vid försäljning bör det till exempel tydligt framgå att varan säljs i befintligt skick och inte är säkerhetstestad.

Ladda ner via www.avfallsverige.se

I KORTHET

Vinstchans

Miljönär-kampanjen har nominerats till Columbi ägg, Dagens Samhälles årliga tävling för att belöna det gångna årets bästa kampanjer riktade till beslutsfattarna på den offentliga marknaden. Av totalt 150 genomförda kampanjer är 14 bidrag nominerade att delta i tävlingen. Vinnaren utses den 23 mars.

Utbildning:

Föreståndare av explosiv vara

Explosivt avfall kommer inte sällan till återvinningscentraler. Lagen kräver att en föreståndare utses för all tillståndspliktig verksamhet med sådana varor.

På Avfall Sveriges kurs lär du dig hur det explosiva avfallet ska hanteras och mellanlagras, vilka tillstånd som krävs och hur riskerna i övrigt kan minimeras.

22 mars, Linköping. Kontakta petra.carlsson@avfallsverige.se

Studieresa till IFAT

Den 13–16 maj arrangerar Avfall Sverige en studieresa till den stora avfallsmässan i München. Läs mer på www.avfallsverige.se

Nytt nummer av Avfall och Miljö

I nummer 1/2018 av branschtidningen kan du bland annat läsa följande:

- Tema Biogödsel
 - Intervju med Rob Greenfield
 - Rätt upphandling ger mer biogas
 - Vapenvägran gav nytt material
- Tidningen kan läsas på webben: <http://alturl.com/bqiwg>

Ny medlem

Hiab AB, Stockholm: Lyftkranar, lastväxlare, transport, logistik, insamling

Nyhetsbrevet ges ut av Avfall Sverige
Baltzarsgatan 25, 211 36 Malmö
Tel 040-35 66 00

www.avfallsverige.se, office@avfallsverige.se
Ansvarig utgivare: VD Weine Wiqvist
Redaktör: Karin Jönsson

För kontaktuppgifter till Avfall Sveriges personal se www.avfallsverige.se/kontakt