

PLASTHALVDAGEN

En digital halvdag om plast och förpackningar

Intresset för plast- och förpackningsfrågor har ökat markant den senaste tiden. Därför anordnar KTF Utbildning, IKEM och Svensk plaståtervinning en digital plasthalvdag för dig som vill lära dig mer om olika plastförpackningar, aktuella och kommande lagar och regler inom området, samt dagens och morgondagens plaståtervinning.

Plasthalvdagen vänder sig till branschföreningarnas medlemsföretag och är helt gratis.

PROGRAM

Tisdagen
5 april
9-12

Plastens grundläggande egenskaper

Kl. 9:00-10:00

Plasthalvdagen inleds med ett föredrag av Pär Svahnberg om de grundläggande frågeställningarna kring plast. Vad är plast? Vilka egenskaper gör plast unik? Vilka råvaror används vid plasttillverkning? Vad menas med bioplast eller "grön plast"? Vilka är alternativen till plast och vilka för- och nackdelar har de jämfört med plast?

Pär Svahnberg är konsult och strategisk rådgivare till många tillverkare och distributörer inom de kemisk-tekniska branscherna. Pär har en doktorsexamen i organisk kemi från Stockholms universitet.



PÄR SVAHNBERG

Det regulatoriska perspektivet kring plast och förpackningar

Kl. 10:00-11:00

Lena Lundberg kommer gå igenom lagar och regler, samt vad som händer inom politiken som berör plast och förpackningar, både på EU-nivå och i Sverige. Lena ger sitt perspektiv på hur EU:s plaststrategi, engångsplastdirektivet och regeringens nya handlingsplan för plast kommer att påverka leverantörskedjorna de kommande åren.

Lena Lundberg har disputerat inom plastområdet på KTH och arbetar idag på bransch- och arbetsgivarorganisationen för innovations- och kemiindustrierna i Sverige, IKEM, med fokus på hur näringspolitiken kan stötta medlemsföretag i deras arbete med industriella lösningar till samhällsutmaningarna.



LENA LUNDBERG

Plaståtervinning i dag och i framtiden

Kl. 11:00-12:00

Avslutningsvis kommer Mattias Philipsson att ge en crash course i plaståtervinning med tillhörande framtidsspaning. Hur går plaståtervinningen till i Sverige idag och vad händer de närmsta åren? Vilka plastförpackningar kan sorteras och återvinnas och vad händer med den osorterade fraktionen? Hur ska plastförpackningarna designas för att vara återvinningsbara?

Mattias Philipsson har ägnat sitt yrkesliv åt att omvandla avfall till olika nyttigheter. Som VD för Svensk Plaståtervinning och ledamot i Delegationen för cirkulär ekonomi leder han idag utvecklingen av plaståtervinning, inte minst genom byggandet av Site Zero i Motala.



MATTIAS PHILIPSSON

