

Hur når vi biogasmålen 2020? Var med och ta fram handlingsplanen!

2020 ska produktion och användning av biogas vara 2,4 TWh/år i Västra Götaland. Det är en ökning med 25 gånger. Hur når vi dit? Vilka åtgärder och satsningar måste till? Vem behöver agera och hur? Vilka behöver samarbeta och om vad?

Under en heldag den 8 februari kommer vi, under processledning av Mats Holmquist, tillsammans jobba fram en handlingsplan för hur målet ska kunna nås.

Det sker genom en arbetsmetodik där vi utgår från målbilden år 2020 för att stegvis konkretisera vilka åtgärder och satsningar som behövs för att nå dit. Ambitionen är att få fram en handlingsplan som vi gemensamt ansvarar för att genomföra. Den ska även fungera som inspel till Västra Götalands bidrag till Färdplan 2050 - ett Sverige utan nettoutsläpp av växthusgaser år 2050*.

Arbetar du med biogas? – alla behöver representeras

Biogas Väst bjuder in representanter från hela biogaskedjan, från kommuner och energibolag till jordbruksföretag, fordonsindustri, drivmedelsföretag och forskning i hela Västsverige. Det är en fördel om fler än en person från varje organisation deltar, eftersom vi kommer att arbeta i flera grupper under dagen. För att resultatet ska bli bra behöver du delta hela dagen.

Tid 8 februari, kl 9:00 -16:00. Fika från 8:30
Plats Scandic Crown, Polhemsplatsen 3, Göteborg

Vägbeskrivning: <http://maps.google.se/maps?hl=sv&tab=w>
5-10 minuters gångavstånd från Centralstationen och Nils Erikssonterminalen.

Anmälan

Senast 6 januari på www.vgregion.se/biogasvast
Deltagandet är kostnadsfritt men för uteblivet deltagande faktureras 300 kr.

Välkommen!



Hanna Jönsson, processledare Biogas Väst
Miljösekretariatet, Västra Götalandsregionen



Peter Holmberg, miljöchef
Miljösekretariatet, Västra Götalandsregionen

Biogas Väst är ett regionalt utvecklingsprogram som drivs av Västra Götalandsregionen tillsammans med länsstyrelsens Landsbygdsprogram och Trafikverket och bygger på bred samverkan mellan olika aktörer inom biogasområdet. Planeringsmålet är att produktionen och användningen av biogas som fordonsbränsle ska öka med 25 gånger, från nuvarande 0,1 TWh/år till 2,4 TWh/år till år 2020.