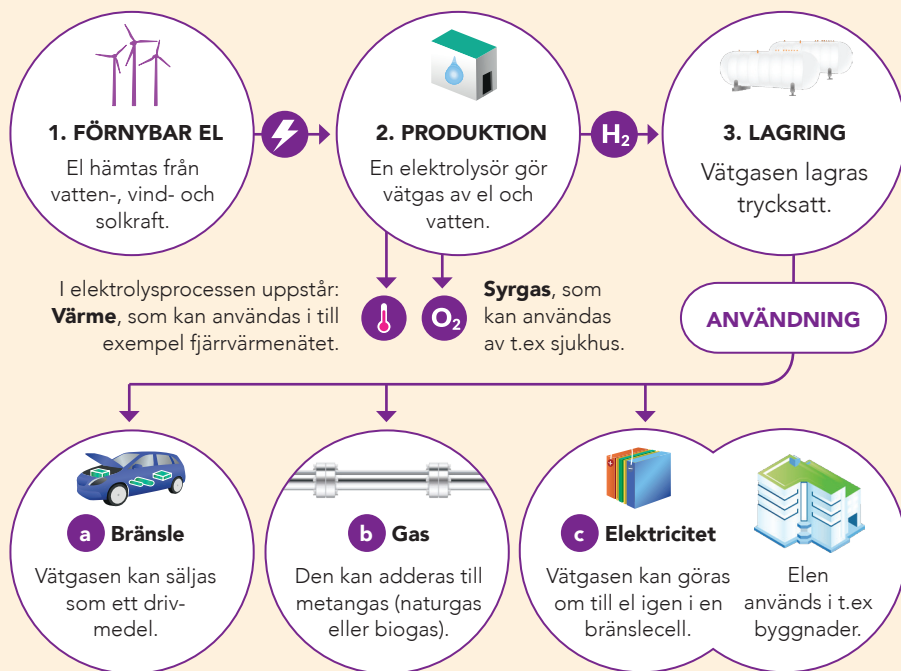


VÄTGAS - FRÅN PRODUKTION TILL ANVÄNDNING



Hydrogen Sweden Conference 2018 arrangeras av **Vätgas Sverige**. Vätgas Sverige är ett partnerskap som främjar användningen av vätgas och bränsleceller i ett mer hållbart energisystem. Våra medlemmar och finansörer finns bland näringsliv, institut, kommuner, regioner, nationella myndigheter, högskolor och föreningar. www.vatgas.se.

VÄTGAS SVERIGE

@VatgasSverige

Partners HSC2018



PROGRAM

HYDROGEN SWEDEN CONFERENCE 2018

TÄNDSTICKS-
PALATSET
STOCKHOLM
20/11

• **HyLAW: Hur ser stöd och villkor ut för kommersialisering av vätgasteknik?**

• **Hur ser möjligheterna ut för Sverige inom utvecklingen av vätgas- och bränslecellsapplikationer?**

PROGRAM

HYDROGEN SWEDEN CONFERENCE 2018

TID: Kl 09:30-16:45, 20 november, 2018

PLATS: Tändstickspalatset, Västra Trädgårdsgatan 15, Stockholm

ANMÄLAN: Anmäl ditt deltagande till charlotte.askari@vatgas.se. Det går bra att anmäla sig till enbart förmiddag eller eftermiddag om du önskar. Ange eventuell specialkost samt om du har önskemål om provkörning. Konferensen är kostnadsfri. Begränsat antal platser.

SESSION 1

Vätgas används inom allt fler områden i vårt samhälle. Som guide till de regelverk som gäller inom 22 av EUs medlemsstater har ett verktyg i form av en öppen databas tagits fram i projektet HyLAW.

09:30 Registrering och kaffe

10:00 **HYLAW: HUR SER STÖD OCH VILLKOR UT FÖR KOMMERSIALISERING AV VÄTGASTEKNIK?**



Björn Aronsson, Verksamhetsledare Vätgas Sverige
Introduktion till HSC2018 och HyLaw



Keynote speaker: Alexandru Floristean,
Legal and Project Manager Hydrogen Europe:

How to get guidance in the legal and regulatory landscape for hydrogen within the different societal sectors.

11:15 **PROVKÖRNING**

Provkörning av bränslecellsfordon

11:45 **Lunch** (Gemensam lunch serveras i Ivars matsal, avslutas ca 12:45)

SESSION 2

Uppskattningsvis 13 miljoner europeiska hushåll använder vätgas år 2030. Till dess förväntas 850 000 nya jobb inom branschen. Hur kan vi tillsammans skapa nya jobb, utveckla hållbara livsmiljöer och svenska exportmöjligheter?

11:45 **Lunch** (Ivars matsal, Tändstickspalatset)

12:45 **Registrering för nytilkomna deltagare**

13:00 **HUR SER MÖJLIGHETERNA UT FÖR SVERIGE INOM UTVECKLINGEN AV VÄTGAS- OCH BRÄNSLECELLSAPPLIKATIONER?**



Åse Bye, Projektledare Vätgas Sverige
Introduktion



Keynote speaker: Bart Biebuyck,
Executive Director FCH-JU

Competitiveness, Sustainability and Energy Security: Fuel Cells and Hydrogen in the context of the European Energy Policy

Björn Aronsson, Verksamhetsledare Vätgas Sverige,
Statusuppdatering Sverige

14:00 **Branschdialog**



Moderator:

Mattias Goldmann, VD Fores med 2030-sekretariatet

Samtal med representanter ur svenskt näringsliv om tillväxt och innovation:



Maria Brolin, Head of Projects Svea Vind
Förnybar elproduktion årets alla dagar



Andreas Bodén, Director Sales & Aftermarket PowerCell
Emissionsfria energisystem – Sveriges nästa exportsuccé?



Torbjörn Sandberg, VD Impact Coatings
Utveckling och kommersialisering av innovativ teknologi



Mats W Lundberg, Sustainability Specialist Sandvik
Svensk basindustri

(Paus för kaffe 15:00-15:30)

15:30 **Panel och avslutande diskussion**

16:00 **MINGEL + PROVKÖRNING**

Provkörning av bränslecellsfordon

16:45 **HSC2018 avslutas**