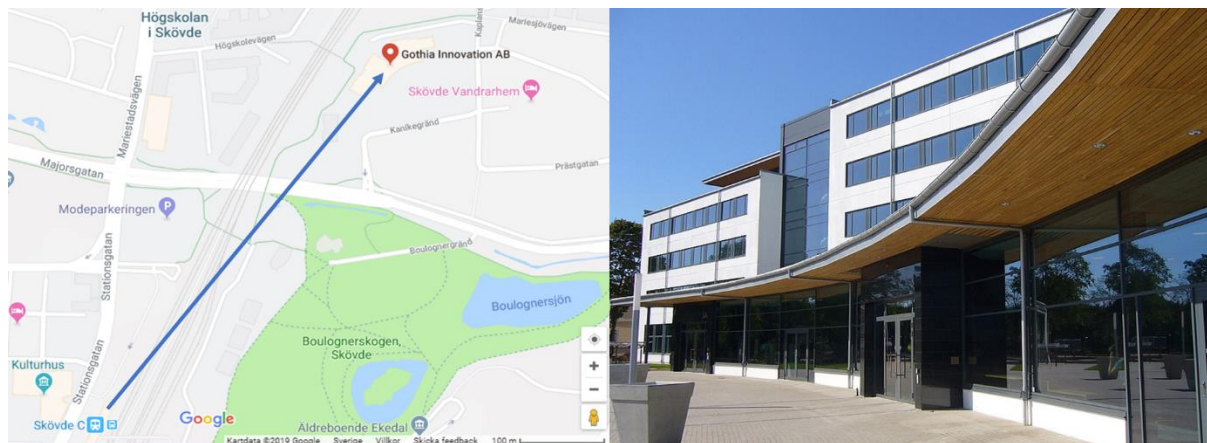


Tillsammans startar vi nu "Swedish Bioenergy Climate Solutions"

Välkommen till ett uppstartsmöte där du som företagare och entreprenör är med och bestämmer inriktningen på projektet för hur vi etablerar svenska bioenergilösningar på de internationella marknaderna.

Projektet **Swedish Bioenergy Climate Solutions** har fått stöd av Energimyndigheten för att finansiera ett sekretariat som kan hjälpa till att nå ut internationellt med svensk teknik, innovationer och tjänster inom bioenergiområdet. Projektarbetet leds av en projektgrupp bestående av **RISE, Svebio, Pelletsförbundet och Skogforsk**.



När: Torsdag 7 mars 2019, kl 09.30 - 15.30

Plats: Gothia Science Park, Kanikegränd 3, 541 23 SKÖVDE

Anmälan: Helst före den 28 febr. med tanke på bokning av lunch, men senast den 4 mars kansliet@pelletsforbundet.se, eller telefon 0510- 285 30

Konferensen är gratis – vi bjuder på fika och lunch!

Ur programmet:

- Prioriterade exportmarknader?
- Vad kan projektet bidra med?
- Vad vill ni som företag prioritera?
- Hur ökar vi vår internationella närvaro?

Under mötet drar vi tillsammans upp riktlinjerna för hur vi ska arbeta. Detta är startpunkten för ett framtida samarbete och **ett viktigt möte att delta i om du vill vara med och påverka inriktningen.**

"Det finns en stor potential för export av svensk teknik och kunskap inom bioenergiområdet på marknader både inom och utanför Europa. Affärs- och tillväxtpotentialer finns för många svenska bioenergiföretag bl.a. inom skogsbränsleteknik, salixteknik, biogas-, pelleterings och alternativa förädlings tekniker samt teknik för biobränslebaserad el- och värmeproduktion. Av marknaderna i Europa är Frankrike, som har infört en relativt hög CO2-skatt, troligen den marknad som inledningsvis kommer att prioriteras. För marknaden i Nordamerika ser företagen Kanada som en intressant inkörsport i och med undertecknandet av CETA-avtalet.

Men inget är "hugget i sten" – du som företagare kan påverka hur vi skall arbeta."

Varmt välkomna önskar Susanne Paulrud, RISE, Gustav Melin, Svebio, Bengt-Erik Lövgren, Pelletsförbundet, Maria Iwarsson Wide, Skogforsk