



Foto: Michael Ekstrand



Foto: Anders Hjeltno



Foto: Michael Ekstrand

EXJOBB
2017

TUNGA TRANSPORTER

VILKA BRÄNSLEN FINNS?

I dagens samhälle är vi beroende av fossila bränslen i stor utsträckning särskilt för transportsektorn. Majoriteten av transporterna görs på väg snarare än räls. För att göra transporterna hållbara behöver vi veta vilka typer av bränslen eller andra alternativ som kan användas för lastbilar.

UPPGIFT

Transportcentralen i Halmstad önskar att några studenter gör en analys över bränslens livscykel för att ta reda på vilket bränsle som bäst lämpar sig för tunga transporter och samtidigt ger upphov till lägst miljöpåverkan.

SYFTE

Effektmålet är att öka kunskapen om alternativa lösningar för tunga transporter fria från fossila bränslen.

GÖR DETTA EXJOBB!

Intresserad av att göra exjobbet?

Skicka in en motivering varför just du passar för uppgiften till oss. En kort beskrivning med egna idéer, planer och tillvägagångssätt kring utformning av projektet skickas in samtidigt.

Examensarbetet kan göras på grund- eller avancerad nivå och lämpar sig för studenter på Energiingenjörsprogrammet, Miljövetenskapligt program eller motsvarande.

Kontaktperson: Lars Quander, chef Transportcentralen. Projektansvarig Arena Grön Tillväxt: Marie Mattson.

Examensarbetet genomförs inom Arena Grön Tillväxt som stärker förbindelserna mellan företag, forskare, studenter, organisationer och politik.

VÄLKOMMEN ATT SÖKA!

VAD ÄR ARENA GRÖN TILLVÄXT?

Arena Grön Tillväxt är navet för gröna innovationer och hållbara företagsidéer i Halland. Kontakta oss så berättar vi mer! www.arenagröntillvaxt.se, Facebook: arenagröntillvaxt, Twitter: @ArenaG_Tillvaxt, YouTube: ArenaGrönTillväxt