

Från: FBL E-post Region Jämtland Härjedalen <region@regionjh.se>  
Till: Berit Eriksson <berit.eriksson@regionjh.se>  
FBL Platina RUN <PlatinaRUN@regionjh.se>  
Ämne: VB: ”Vi revolutionerar nästa generation järnvägar ” RUN/599/2020  
Skickat: 2020-11-17 10:06:34

---

**Från:** Sten Lövgren <sten@amcct.se>  
**Skickat:** den 13 november 2020 00:05  
**Till:** region@regionblekinge.se; region.dalarna@regiondalarna.se; regiongotland@gotland.se; rg@regiongavleborg.se; regionen@regionhalland.se; FBL E-post Region Jämtland Härjedalen <region@regionjh.se>; regionen@rjl.se; region@regionkalmar.se; region@kronoberg.se; regionnorrboten@norrboten.se; region@skane.se; regionstockholm@sll.se; regionstockholm@sll.se; post@regionsormland.se; region.uppsala@regionupsala.se; info@regionvarmland.se; regionen@regionvasterbotten.se; region.vasternorrland@lvn.se; region@regionvastmanland.se; regionen@regionorebrolan.se; region@regionostergotland.se  
**Ämne:** ”Vi revolutionerar nästa generation järnvägar ”

Till vederbörande

Till samtliga medlemmar i remissinstanser för Trafikverkets rapport

**”Inriktningsunderlag inför transportinfrastrukturplaneringen för perioden 2022 – 2033 och 2022 – 2037”**

Vårt företag AMCCT utvecklar nyheter för effektiv tåg- och godstrafik. Med bilagda folder

**”Vi revolutionerar nästa generation järnvägar ”**

vill vi ge information om en alternativ utbyggnad av det svenska järnvägsnätet.

Trafikverkets förslag till satsningar under de närmaste 16 åren saknar i stort sett statlig tågutbyggnad och prioriterar andra trafikslag, främst elektrifiering av vägar för lastbils-transporter. Det är väsentligt att remissvaren framhåller potentialen i en utveckling av spårbundna transporter.

I bilagda folder beskriver vi hur snabbtåg / höghastighetståg på stålbroar kan minska kostnader och miljöpåverkan jämfört med banvallar. Korta planerings- och byggtider ger stora samhällsekonomiska vinster, samtidigt som befintliga aktiviteter inom jord- och skogsbruk, på vägar och i samhällen inte påverkas. Man kan behålla stationerna i våra städer eller modifiera dem för tåg på pelare.

Besök också vår hemsida [www.amcct.se](http://www.amcct.se)

Med bästa hälsningar

Sten Lövgren, VD

AMCCT AB

mobil: 0704 222 100

mejl: [sten@amcct.se](mailto:sten@amcct.se)

Det går även bra att kontakta: Jan-Olof Drangert

Kommunikationsansvarig

Mobil: 070 937 01 79

mejl: [janne@amcct.se](mailto:janne@amcct.se)