



Ditt val in i  
framtiden



Tranås Energi AB  
Box 386  
573 24 Tranås  
Besöksadress: Norra Storgatan 64  
Tel: 0140 - 681 25  
Fax: 0140 - 31 13 75  
info@tranasenergi.se

[www.tranasenergi.se](http://www.tranasenergi.se)  
[www.facebook.se/TranasEnergi](https://www.facebook.se/TranasEnergi)



# INFORMATIONSMÖTE OM BREDBAND PÅ LANDSBYGDEN

Den 27 oktober klockan 19.00 finns vi på plats i Säby kyrkskola ( vid Säby kyrka ).

Vi bjuder på kaffe och informerar om projektet TRAMAN på landsbygden, hur långt vi har kommit i vårt arbete och hur förutsättningarna ser ut. Vi berättar även om TRAMAN i sin helhet som idag utgör det fiberoptiska stadsnätet i Tranås.

På plats från Tranås Energi finns, VD Niklas Johansson och bredbandsansvarig Per Berggren. Jan Enler, planeringsdirektör på Länsstyrelsen kommer för att svara på frågor kring bidrag m.m. Kjell Pettersson från Tranås kommun finns också på plats.

Välkomna!

## ÄR DU INTRESSERAD?

### Valet är ditt!

Ni som får denna information bor i det område som vi nu tittar på för en eventuell utbyggnation av fibernätet TRAMAN. Är tillräckligt många intresserade går vi vidare med projektet till nästa steg som kan leda till ett genomförande.



Mer information om vårt arbete med TRAMAN finner du på vår hemsida, [www.tranasenergi.se](http://www.tranasenergi.se) eller ring och prata med oss, 0140 - 682 41.



## ANSLUT DIG TILL TRANÅS ENERGI'S FIBERNÄT

Fördelarna är många med en snabb och säker leverans i vårt fibernät.

### NYA MÖJLIGHETER

Att ansluta sig till ett öppet fibernät kan ge oändliga digitala möjligheter, hastigheten för överföring har i stort sett inga begränsningar. Idag pratar vi om Mbit/s och nätet vi bygger ut klarar hastigheter upp till Tbit/s eller mer. Det innebär att alla kapacitetskrävande tjänster utan problem kan flöda samtidigt i nätet.

(1 Gbit/s = 1 000 Mbit/s, 1 Tbit/s = 1 000 000 Mbit/s)

Tranås Energi leverar inga tjänster i fibernätet, utan det är öppet för externa leverantörer som levererar tjänster såsom bredband, telefoni och på sikt även TV. Tjänsteleverantörerna levererar idag tjänster på hastigheten 2 - 100Mbit/s. Men inom ett par år kommer även tjänster på Gbit/s levereras i fibernätet.