

VBIK - NYTT

Klubbmöte den 17 november 2021

Nummer 5

Västerbergslagens Ingeniörsklubb

November

Solel: Varför är vi där vi är, och vart är vi på väg?

Solceller för elproduktion har gått från att vara en framtidsutopi för 20-30 år sedan till att bli en av världens snabbast växande och även billigaste sätt att producera el idag. **Mats Rönnelid, professor i Energiteknik vid Högskolan i Dalarna** kommer och berättar om hur detta gått till och hur Sverige hänger med i den utvecklingen.



Såväl radiokommunikation som solceller byggs ut idag, men konflikter kan uppstå då elproduktion alltid ger upphov till elektromagnetiska signaler som kan störa radiokommunikationen. **Désirée Kroner är lärare i solenergiteknik vid Högskolan Dalarna och doktorand i elkraftteknik vid Luleå Tekniska Högskola** och kommer att berätta om sin forskning om hur man mäter och kan undvika elektromagnetiska störningar från solelsystem.

TID: ONSDAG DEN 17 NOVEMBER, 2021 kl. 18:00

PLATS: KYRKSKOLANS AULA, Ludvika

Ingen förtäring denna gång! Mingel i foajén från 17:00

Kyrkskolans Aula tillåter med sitt stora antal sittplatser att vi kan uppnå god social distansering!



www.vbik.se