

VBK - NYTT

Klubbmöte den 22 november 2023

Nummer 10

Västerbergslagens Ingeniörsklubb

November

Northvolt battericampus i Västerås

Northvolts battericampus i Västerås har 1100 anställda av 85 nationaliteter som utvecklar nästa generation batteriteknologi. Det finns en fullstor produktionsanläggning för anoder och katoder och battericeller. Tester utförs för att bestämma mekanisk hållfasthet och prestanda. Simuleringar utförs för att bestämma batteriets prestanda under hela dess livslängd.

I Västerås finns även en återvinningsanläggning där företagets mekaniska och kemiska återvinningsprocesser har utvecklats och som nu skalas upp i Skellefteå.

Northvolts Natalie Bruno besöker oss 22 november och berättar om hur uppbyggnaden av campus har genomförts, dagens verksamhet, utvecklingsplaner avseende olika batteriteknologier och dagsläget av igångkörningen av produktionsanläggningen i Skellefteå.



TID: Onsdag 22 november, kl. 18.00.

PLATS: Församlingsalen, Högbergskyrkan, Ludvika

Sista anmälningsdag om Du vill ha smörgås/dryck är tisdag 21 november.

Smörgås och öl/vatten kostar 50 kr och serveras från kl. 17.15.

Anmälan till Harvey Hammarsten, 070 678 7432 eller till clubmaster@vbik.se