

Nordöstra avdelningen höll årsmöte i Västerås

Den 23 mars samlades ett 30-tal förväntansfulla medlemmar i SGFs Nordöstra avdelning vid ABB Robotics i Västerås. Efter genomgång av säkerhetsföreskrifter fick vi indelade i grupper en guidad tur genom tillverkning och testkörning av robotar.

ABB Robotics startades 1974 som en del inom ABB-koncernen. Man har i Västerås ca 400 anställda och ett 80-tal inhyrda. Förutom fabriken i Västerås finns det en i Kina och en under uppbyggnad i USA.

ABB Robotics är 2:a eller 3:a på världsmarknaden. Kunderna finns inom olika branscher, där industri, kraft samt transport och infrastruktur är de största. Det är bilindustrin som ökar mest och det är också den som driver utvecklingen framåt.

De arbetar med Absolut Accessity, dvs exakt noggrannhet på 0,1 mm när.

ABB Robotics håller på att bygga om för att rationalisera, vilket betyder att varje operatör gör färre moment.

Efter rundvandringen fick vi lyssna till ett föredrag av Joakim Rosenqvist, säljchef för Sverige. Han berättade att ABB Robotics satsar mycket på bl a energiutbyte mellan länder, energieffektivisering, smarta elnät och snabbbladdare till bilar. Han talade också om energirevolutionen och Industri 4.0, då allt är uppkopplat. Alla uppkopplingar sker i samarbete med Microsoft. Det finns ca 1,8 miljoner uppkopplade robotar i världen och av dessa kommer ca 300 000 från ABB.

Det senaste inom robottekniken är robotar i samarbete med människor, YuMi, you and me.

Efter studiebesöket på ABB Robotics förflyttade vi oss till Elite Stadshotellet i Västerås, där det hölls årsmötesförhandlingar under ordförande Joakim Berlins ledning. Det blev omval på så gott som samtliga poster.

Ingemar Svensson lämnade en redogörelse från det senaste kombinerade VU- och huvudstyrelsemötet.

Som avslutning berättade Diana Bogic om Gjuteriföreningens nya arbetsätt. Därefter bjöds det på en välsmakande kamratmåltid.

Ingrid Svensson