

ÅRSMÖTET 1972

Styrelsens berättelse över verksamheten i Västerbergslagens Ingenjörsklubb år 1971

Under år 1971 har totalt 9 möten och utflykter arrangerats. Ett av mötena arrangerades i samarbete med Västerbergslagens Humanistiska Förbund, Den traditionella vårfesten anordnades den 14 maj.

Vidare arrangerades två möten i form av studiebesök, Jämfört ned 1970 har deltagarantalet vid de 5 möten som förlagts till ASEA-skolan och som arrangerats i form av föreläsningar, visat en sjunkande tendens, Deltagarantalet vid utflykterna har däremot som vanligt varit mycket högt. Följande arrangemang har genomförts:

- | | |
|--------------|---|
| 11 februari | Civilingenjör Anders Köhler berättade inför ca 70 åhörare om Pacific Intertie Ingenjörarbete och Administration". Pacific Intertie är arbetsnamnet på en 1440 MW högspänd likströms kraftöverföring i västra USA, och ingenjör Köhler berättade om erfarenheter han vunnit såsom ansvarig för projektets tekniska genomförande. |
| 6 mars | Västerbergslagens Humanistiska Förbund inbjöd VBIK att stå som medarrangör för ett föredrag av Envoyé Arne S Lundberg över ämnet "En industrimans syn på dagens ut-bildning". Föredraget hölls i Kyrkskolans aula och lockade många av de 100 åhörarna till engagerade inlägg. |
| 25 mars | Det ordinarie marsmötet arrangerades hos BIAB i Ludvika. Efter sedvanlig behandling av klubbärenden berättade företagets grundare, direktör Lars Bröms om företaget, varefter direktör Jöran Bröms orienterade om kompressorteknik. Mötet avslutades med en rundvandring genom verkstaden. Deltagarantalet fick tyvärr av praktiska skäl begränsas till 90. Antalet anmälningar var långt större. |
| 6 maj | Direktör Erik Lundblad redogjorde om naturlig resp. industriell kristallisering av kol till diamanter. Det något sena datumet för mötet gjorde att föredraget tyvärr endast samlade ca 30 åhörare. |
| 14 maj | Den traditionella vårutflykten med damer hade detta år Fagersta som mål, Programmet inleddes med en rundvandring genom SECO-verken med direktör Fredriksson och överingenjör Skeppstedt som värdar. Supén serverades på Brukshotellet. Sammanlagt omkring 90 personer deltog. |
| 30 september | Höstens första möte arrangerades traditionsenligt i form av en utflykt. Målet var Stora Kopparbergs Bergslags AB, driftcentralen i Borlänge. Ifrån denna övervakas driften i Storas kraftnät bl.a. med hjälp av en processdator. Driftingenjör Bjärneby berättade inledningsvis om drift— centralens roll, varefter Gunnar Beckman från ASEA Västerås berättade om processdatorm och fjärrkontrollutrustningen. Besöket avslutades med att Stora bjöd på kaffe i brukshotellet, 88 personer deltog. |
| 28 oktober | Direktör Hans Stackegård, ASEA Education, berättade inför ca 50 åhörare om nya tekniska hjälpmedel inom teknisk undervisning. |

- 25 november Årsmötet inleddes med sedvanliga förhandlingar, varvid styrelsen omvaldes i sin helhet, Därefter höll ingenjör Per Fryklund, Västerås ett föredrag om Elektrohydraulik. Framställningen tog framför allt syfte på jämförelse mellan elektriska, pneumatiska och hydrauliska kraftöverföringssystem, och följdes av ca 70 åhörare.
- 9 december Årets sista föredrag hölls av civilingenjör Gerhard Salinger, Volvo och handlade om framtida utveckling för ökad bilsäkerhet, Föredraget, som illustrerades av ett omfattande bild- och filmmaterial samlade 50 åhörare och lockade dessa till en givande diskussion om olika bilsäkerhetsproblem.

Under år 1971 har 42 nya medlemmar invalts, Antalet betalande medlemmar var vid årsskiftet 1971–1972 totalt 655 stycken.

Klubbens stipendium till Högbersskolan för 1971 på 250: - gavs till Lars Waldner, gymnasiets årskurs 3, naturvetenskapliga linjen.

Klubbens ekonomiska ställning framgår av efterföljande sammandrag av räkenskaperna.

Ludvika den 13 mars 1972

Lars Torseke	Sverre Larsen	Per Danfors
Hans Warrol	Erich Uhlmann	Bengt Ekstam
Alf Slättermark	Gunnar Åhgren	