



TALKOOHENKI ELÄÄ

Helsingin Tekniikan Museon esineistön vastaanotto, museon eri osastojen valmistelu, esineiden kunnostus, siirtely ja näyttelyiden rakentaminen on suurimmalta osin talkootyönä tehtävää työtä.

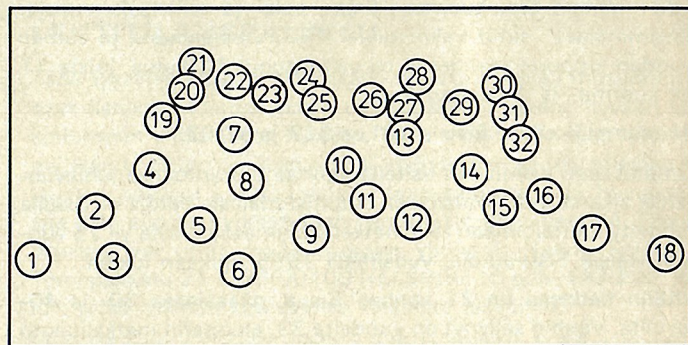
Talkootoiminta alkoi vuonna 1971. Ensimmäiset talkoolaiset olivat Helsingin Vesilaitoksen eläkeläisiä, sillä vesilaitoshän toimi aikaisemmin museon tiloissa. Enää ei näitä työn veteraaneja ole talkoolaisjoukossa, joka alkuaikojen alle kymmenen hengen joukosta on kasvanut 20–30 henkeä käsittäväksi, eri ammattialojen asiantuntemusta omaavaksi, museolle erittäin tärkeäksi käytännön töiden tekijäryhmäksi.

Eläkeläisistä koostuva talkoolaisryhmä kokoontuu tiistaisin ja torstaisin, aloittaa kello 9.00 ja lopettaa työt kello 14.00. Toimintakausi kestää syyskuun alusta huhtikuun loppuun.

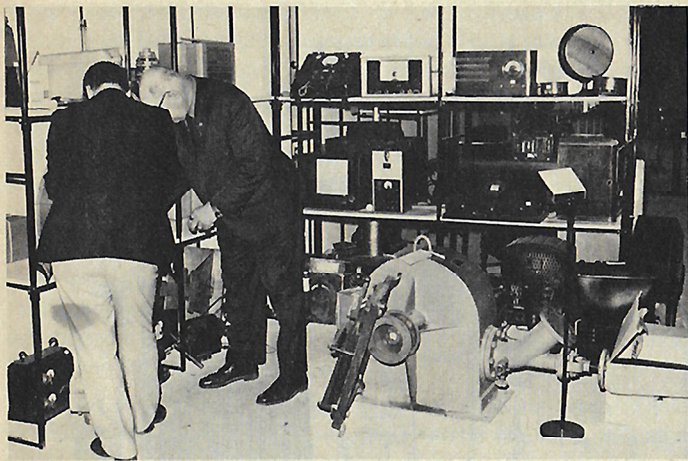
Museon talkoolaisryhmän yhdysmiehenä museon johtoon ja Suomen Teknilliseen Museoyhdistykseen päin toimii teknikko Onni Leino. Työskentely on tavallisimmin järjestetty työryhmittäin: sähköasennusryhmän vanhimpana toimii diplomi-insinööri Olli Keckman, ja työpajan vanhimpana insinööri Lauri Luukkanen. Yleisradion esineistöä koskevia järjestelyjä hoitavat yli-insinööri Pertti Kuusela ja insinööri Eero Lappalainen. Tehtävistä riippuen parin-kolmen hengen työryhmät toimivat usein itsenäisesti ilman varsinaista vetäjää.

Nykyisissä rahoitusjärjestelyissä ei Tekniikan Museolla olisi juuri elämisen mahdollisuuksia ilman talkoolaisryhmän toimintaa. Museossa on jatkuvasti käynnissä uusien osastojen järjestämistä museokäyttöön. Tämä vaatii työtä, jota teknillisellä alalla elämäntyötään tehneet, nyt eläkeläisten kirjoissa olevat taitajat osaavat ja jotka ovat halukkaita tuomaan panostaan museon ja koko teknillisen museotoiminnan hyväksi.

Toiminnasta kiinnostuneet voivat ottaa yhteyttä Onni Leinoon, puhelin (90) 447 970 tai tulemalla suoraan museolle. P.K.



Tekniikan Museota rakentavia talkoolaisia "perhekuvasa". 1. museonjohtaja, FM Pentti Märkkanen, 2. sähkömestari Kaj Salonen, 3. laboratoriomestari Alekski Leppänen, 4. ev. luutn. Yrjö Malmari, 5. insinööri Eero Lappalainen, 6. toimistoapulainen Marja Pirilä, 7. yli-insinööri Pertti Kuusela, 8. DI Reino Huttunen, 9. DI Olli Keckman, 10. liikkeenharjoittaja Bruno Virtanen, 11. DI Paavo Siltamaa, 12. sitomomestari Thorolf Stenholm, 13. ev. luutn. Kalle Martiala, 14. laboratoriomestari Pentti Mäntynen, 15. DI Mauri Nisula, 16. sähkötekniikko Otto Mäntynen, 17. DI, maanmittausneuvos Helmer Wallenius, 18. teknikko Onni Leino, 19. ev. luutn. Arvi Ilvonen, 20. teknikko Teuvo Koillinen, 21. tekn. opiskelija Jukka Toivonen, 22. FM Alekski Keisalo, 23. insinööri Lauri Luukkanen, 24. konemestari Erkki Mäkinen, 25. majakkamestari Albert Moll, 26. DI Jaakko Juntunen, 27. DI Jaakko Ollila, 28. radiomekaanikko Paavali Huhta, 29. studiopäivystäjä Veikko Joutsenlahti, 30. palokersantti Heikki Luoti, 31. puhelintekniikko Kauko Aalto, 32. yliasentaja Tyko Ruusuvoori. Kuvasta puuttuvat talkoolaiset insinööri Kaarlo Illi ja sähkötekniikko Paavo Rautajuuri. Kuva: 18.3.80 Martti Ounamo.



Eri aikakausien radioita on Tekniikan Museossa runsaasti. Oikeanpuolinen henkilö on majakkateknikko Albert Moll, joka on lahjoittanut 50-luvun lopulla itse tekemänsä televisio- ja kaappiradio-levysoitinyhdistelmän museolle. Moll on toiminut aikaisemmin usein oppaana ja vahtimestarina museossa (ks. kasvokuva yhteiskuvassa). Kuva: Mauno Tolvanen.



Teknikko Onni Leino tuli toimintaan mukaan kymmenen vuotta sitten, pian eläkkeelle jäätyään. Hän toimii talkoolaisryhmässä yhdysmiehenä. Kuvassa laitteita koskevat muistiinpanotyöt käynnissä. Kuva: Mauno Tolvanen.

"TALKOOVIISU"

*On aamuyö ja keittiössään muuan ukkomies
hän aamukahvin puuhas on.*

*Hän minne menee, koska tulee taivas yksin ties
vain kalupakki seuranaan.*

*Taas museolle suunta lie, sen arvannetkin kai
kun tiistaiaamu huomispäivän alkamaan näin sai.
On aamuyö ja keittiössään muuan ukkomies
hän aamukahvin puuhas on.*

*Lie monenlaista tehtävää ja harrastusta häl
vaan tekniikka on veressään.*

*Se vanhanakin virkistää ja tuntea näin saa
et vanhustakin tarvitaan.*

*Ei näyttelyä synny jouten maatessa,
vaan sehän vaatii innostusta, taitoa.*

*Ja talkoolainen toimessaan on extra priima mies,
sen säätiönkin herrat ties.*

*Jo saapuneet on talkoolaiset kukin suunnistaan
ja eräät jopa autoillaan.*

*Työn tahti lienee verkkainen, mut silmä tarkka on
ja taito vielä entinen.*

*Mut kahvin tuoksu keittiöstä kellariin kun tuo,
saa kiire, hoppu väistyä ja kahvipannun luo
tuo joukko uljas rohkea käy kimppuun pannun sen
ja leivät kohta syöty myös on.*

*Näin kulunut on kymmenen jo vuosien saatossa
kun työmme oli aatossaan.*

*On rukkasensa seinään lyöneet monet iäksi
se täällä kyllä tunnetaan.*

*Mut sisulla ja huumorilla tehdään kaikki työ
siks kunnes alkaa meillekin se pitkän pitkä yö.*

*Siis keittiössäs yksinäsi aamukahvin juot,
ja museolle viimevoimas suot.*

'Viisu': Onni Leino

Onni Leino.

KEKSIJÖITÄ KOULUISSA

Alkaneena lukuvuotena keskitytään koulujen kerhoissa luovuuteen. Pääopintoaiheena on tutki-kokeile-kehitä toiminta. Yhdessä patentti- ja rekisterihallituksen kanssa on koulun kerho-keskus tuottanut ohjaavan oppaan 'Luovuus ja sen ilmeneminen käytännön työssä'. Siinä käsitellään muun muassa luovuuden oppimista ja luovaa toimintaa työelämässä sekä keksintötoimintaa ja patentoimista. Parhaat keksinnöt kootaan 'Tutki-kokeile-kehitä' -kilpailuun, joka järjestetään v. 81 syksyllä. PK.

SUURI AURINKOKELLO

Rooman keskustasta on kesällä löydetty maailman suurin aurinkokello, joka kertoi muinaisille roomalaisille kellonajan lisäksi myös päivän ja kuukauden.

Aurinkokellon löysivät saksalaiset arkeologit, jotka ovat jo pitkään etsineet keisari Augustuksen kuuluisaa aurinkokelloa. Nyt löydetty on kuitenkin peräisin noin vuodelta 200 jKr eli hieman myöhäisempää tekoa.

Aurinkokellon "viisari" on Campo Marzion palatsin edustalla seisonut obeliski. Kuudenkymmenen metrin mittainen "kellotaulu" löytyi vasta rakennuksen takana tehdyissä kaivauksissa yli seitsemän metrin syvyydessä. PK.

VARATTU