



## Årsrapport 2003

*Vi klekker ut fremtidens forskere!*

**Forskerfabrikken har hatt et spennende og utviklende år. Vi hadde ikke fått det til uten hjelp fra våre medlemmer og andre støttespillere. Tusen takk for tilliten. Her følger en oppsummering av de viktigste begivenheter dette året. Hvis dere ønsker mer informasjon, er det bare å ta kontakt.**

### Medlemmer

I løpet av året har vi fått 11 medlemmer og flere nye samarbeidspartnere (se vedlegg). Universitetet i Oslo, med Informasjonsavdelingen i spissen, er vår hovedstøttespiller. Men vi har også fått med flere organisasjoner som Abelia i NHO, Norsk Kjemisk Selskap og Norsk Biokjemisk Selskap. En bedrift har også tegnet medlemskap. Dessuten har Vitensenteret i Rogaland, som ligger under Jærmuseet, tegnet medlemskap fordi de vurderer å opprette en egen avdeling av Forskerfabrikken. Denne høsten har de hatt forskerfabrikk under forskningsdagene og vil også arrangere et juleverksted.

### Forskerkurs

Mer enn 200 barn har deltatt på til sammen 14 forskerkurs i tre bydeler i løpet av 2003. I juni arrangerte vi for første gang forskerkurs 3 på Tåsen og Disen, og også disse kursene ble fulltegnet. Forskerkurs 3 ble utviklet våren 2003 og har den levende, men usynlige verden i fokus, altså bakterier, mugg, celler og proteiner. Dette kurset inneholder også en bolk med matematikk som ble gjennomført med hjelp fra Matematisk Institutt ved UiO.

### Arrangementer

I mars hadde vi en kombinert kjemi-/fysikkdag på UiO for 40 barn som hadde gått på kurs i 2002. Vi har dessuten hatt en ekskursjon til dinosaurutstillingen på Tøyen og deltatt på Forskningstorget. Vi hadde også et biokjemiarrangement på Biokjemisk Institutt for vinnerne av Årets Nysgjerriger. Vi vil delta i Nysgjerriger sin bod under Astrofestivalen 9. november. Den 22. november vil vi arrangere biokjemidag i samarbeid med Biokjemisk Institutt ved UiO for barn som gikk på kurs våren 2003.

### Organisatorisk utvikling

- Vi har fått leie lokale i kjelleren på Grefsen-og Disen velhus. Her kan vi ha lager for alt utstyret vårt, noe som er helt nødvendig for å kunne tilby forskerkurs til flere barn og bydeler i løpet av de neste årene. Vi har også mulighet til å leie den tidligere kinosalen i bygget for større arrangementer.
- Oslo Kvinnelige Handelsstands Forenings Stiftelse har gitt oss 30 000 kroner til å utvikle programvaren "Samlebåndet" som hjelper oss å holde orden på alle våre unge forskere. Programmet er laget av vår egen "dataguru" Sverre H. Huseby. Vi har allerede 200 barn i vår database, og vokser stadig. Nå kan vi sende ut invitasjoner til ulike subgrupper av barn avhengig av hvor det enkelte barn befinner seg i vår fabrikk. Til biokjemidagen inviterte vi f. eks. kun de barna som hadde tatt kurs denne våren. Dessuten kan man logge seg på Samlebåndet via Internet. Dermed kan det brukes av både leder og nestleder selv om vi ikke har samme kontor.