

10 milstolpar i laserskrivaren utveckling – världen gick också framåt

För i dagarna 25 år sedan inleddes en ny era på all världens kontor och i hemmen.



1. HPs första LaserJet

HP lanserade Laserjetskrivaren. Det var 1984, det år som i drygt 40 år kommit att symbolisera politisk diktatur och total brist på yttrandefrihet. Men det var ett ljus och glädjefullt år med stigande konjunktur och feststämning i luften.

Bara en sådan sak som att bröderna Herrey dansade sig till seger i Eurovision Song Contest med Diggi-loo-diggi-ley och att Sverige vann EM i damfotboll. Detta hände också i maj, när LaserJet Classic demokratiserade möjligheterna att skriva ut dokument. På sommaren utfördes sedan den första hjärtransplantationen i Sverige. Det är faktiskt ett kvarts sekel sedan.



2. LaserJet II

Nästa milstolpe är 1987. Detta år, i mars, lanseras LaserJet II och nu blir laserskrivare på allvar en massmarknadsprodukt. En ny funktion var att de utskrivna papperen kom ut i rätt ordning. Tidigare var användarna vana vid att sortera utskriften för hand.

Massmarknaden tog fart även på andra områden – TV3 startade sina sändningar 1987 och introducerade reklam-TV. Detta var också året då vi i Sverige fick den nya hundralappen med Carl von Linné. Och Patrik Sjöberg satte världsrekord i höjdhopp inomhus med 2,41. Ett resultat som ingen varit i närheten av efter honom.



3. LaserJet III

Den tredje milstolpen är helt logiskt LaserJet III, i mars 1990, ett genombrott för högre upplösning och, mycket nyskapande, möjlighet att skriva ut med skalbara teckensnitt, alltså olika stora bokstäver.

Ett annat genombrott det året var när Mikael Reuterswärd och Oskar Kihlberg blev de första svenskarna att bestiga Mount Everest. Nelson Mandela frigavs efter 27 år i fängelse.



4. LaserJet III Si

När LaserJet III Si presenterades i mars 1991 fick världen se den första nätverksskrivaren, med printservern Jet Direct och inbyggt PostScript. Det moderna kontoret blev modernt på riktigt.

Nätverk på hög nivå började byggas när Sverige 1991 beslutade ansöka om medlemskap i EG. Och på internet skapades den första webbplatsen i augusti. Fildelning var inte ens påtänkt – cd-spelaren var årets julklapp.

5. JetAdmin

I april 1993 lanserade HP JetAdmin, en programvara med vars hjälp ett nätverk kunde övervakas från en enda punkt.



6. LaserJet 4L

Och i maj introducerade HP en ny minnesteknik i skrivarna, MEt, Memory Enhancement technology. Den då aktuella skrivarmodellen, LaserJet 4L, var också världens första med energisparläge.

1993 var också året då Sverige införde ett nytt nätverk på vårdområdet, hushälsosystemet. Televerket blev bolaget Telia och samerna fick sitt eget parlament, sametinget och höll sitt första val.



7. Colour LaserJet

I september 1994 var det dags för nästa stora innovation från HP – den första färglaserskrivaren, Color LaserJet.

Det här året var det Postverkets tur att bli bolaget Posten. Sverige tog OS-guld i ishockey i Lillehammer och riksdagen beslutade att Sverige verkligen skulle bli medlem i den europeiska gemenskapen – som nu hette EU.



8. LaserJet 4000

Med LaserJet 4000 introducerade HP i november 1997 en rad nya tekniker, bland andra JetSend som låter skrivare kommunicera direkt med varandra, med skannrar och så vidare. Det var också den första skrivaren med snabbstart, också ett steg mot mindre miljöslitage. Och den klarade 1200 dpi-utskriften utan att ge avkall på hastigheten.

Det här året klev Sverige också fram ur skuggorna på det kulinariska området när Mathias Dahlgren vann kock-VM. Pernilla Wahlgren tog Sveriges första medalj i störtlopp, också ett genombrott.



9. LaserJet 3100

I mars 1998 kom ett nytt verkligt betydelsefullt genombrott från HP – LaserJet 3100 var den första allt-i-ettilaserskrivaren för massmarknaden.

Det året var Stockholm Europas kulturhuvudstad. Personuppgiftslagen (PUL) trädde i kraft. Regeringen gav tillstånd till digitala TV-sändningar. Och Säpo slutade äntligen med olaglig åsiktsregistrering



10. LaserJet 1018

HP stärkte ytterligare sitt grepp om skrivarmarknaden genom att i april 2006 presentera LaserJet 1018, den minsta laserskrivaren på marknaden.

Samma månad fyllde kung Carl XVI Gustaf 60 år. I oktober samma år valdes Fredrik Reinfeldt till Sveriges nye statsminister. I december blev Christer Fuglesang den förste svensken i rymden.