

VÄLKOMMEN TILL TIDEN
INNAN INTERNET!

VERKLIGEN JÄTTEKUL ATT NI
KUNDE KOMMA HIT.

VILL NI KANSKE VETA HUR FOLK
HITTADE VÄNNER ELLER ENS NÅGOT
ATT PRATA OM INNAN INTERNET?



DET GJORDE VI INTE!

VI TVINGAS BLI VÄNNER MED PERSONER
PÅ BUSSEN, ELLER I KÖN PÅ POSTEN*
ALLA NYHETER ÄR MINST 12 TIMMAR
GAMLA OCH SPRIDS PÅ PAPPER.

DET ENDA VI
KAN PRATA OM ÄR
VÄDRET.

ALLT ANNAT
LJUGER VI
OM.

OCH
KUNGEN



* innan internet var människor
SÅ ENSAMMA att posten hade EGNA KONTOR
där du kunde stå i kö och träffa andra
post-besökare.

JÖSSES, TÄNK OM DET FANNS NÅT
SÄTT ATT KOLLA OM DET DU
SÄGER ÄR SANT. HÄR DIREKT

MEN DET KAN VI
JU INTE, SÅ DET
STÄMMER
SAKERT

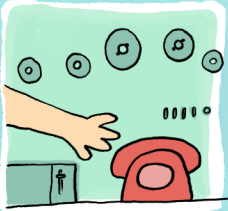


29 OKTOBER
1969

SAN FRANCISCO

FORSKARE PÅ UCLA OCH
STANFORD HAR FÖRSÖKT
SKICKA MEDDELANDEN
MÅNGA GÅNGER TIDIGARE
UTAN ATT LYCKAS

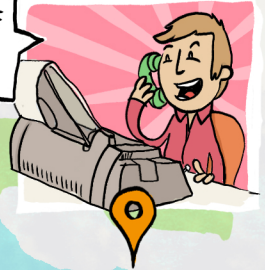
RIIIING



HALLÅ, DET
ÄR BILL

DET ÄR CHARLIE
SKA VI PROVA
IGEN?

OKEJ!



LOS ANGELES

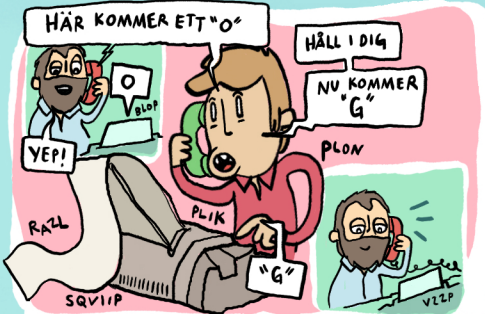


OK.. NU SKRIVER
JAG ETT "L"

KLAK

KLIK

DET FUNKADE!



HÄR KOMMER ETT "O"

HÅLL I DIG

NU KOMMER
"G"

PLON

RAZL

PLIK

"G"

VZLP



DATORN KRASHADE
CHARLIE

JAG MÅSTE NOG
BYGGA OM
OPERATIVSYSTEMET

KOM IGEN
BILL!

VI KAN FIXA DET HÄR!

EN TIMME SENARE,
KL 22:30 DEN
29 OKTOBER 1969
LYCKADES CHARLIE
SKRIVA ALLA FEM
BOKSTÄVER OCH
LOGGA IN PÅ
BILLS DATOR.
DATORER HAR NU
BÖRJAT PRATA MED
VARANDRA.

1969

ARPANET

1990

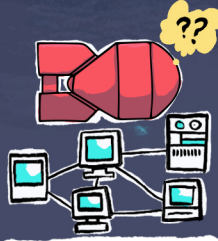
KALLA KRIGET



Sovjetunionen skickar upp världens första satellit i omloppsbana SPUTNIK-1



som svar startar USA ARPA* De ska utveckla ny teknik åt det amerikanska försvaret.



ARPA finansierar utvecklingen av ett SÄKERT och DECENTRALISERAT nätverk som inte skulle kunna slås ut av sovjetunionen.



Två datorer pratar med varandra för första gången den 29 OKTOBER 1969.

BARA 2 ÅR SENARE skickas det första e-post meddelandet.

*Advanced Research Project Agency (senare DARPA)

ORDET INTERNET DYKER UPP FÖRST NÄR ARPANET BLIR INTERNATIONELLT

DEN 15 JUNI 1973 KOPPLAS EN DATOR I NORGE UPP MED ARPANET VIA SATELLITLÄNK.

NORGE?

I Norge fanns en VÄDERSTATION med en dator som kunde avläsa RADIOAKTIVITET från detonerade ATOMBOMBER

DET ÄR MARKSTATIONEN TANUM I SVERIGE SOM TAR EMOT SIGNALEN OCH SKICKAR DEN VIDARE TILL NORGE

STORBRIITANNIEN fick en uppkoppling månaden efter

I Sverige utvecklar JACOB PALME och TORNGNY THOLERIUS KOM-SYSTEMET på stockholms datamaskincentral.

Det är en BBS - som ett KLOTTERPLANK där TUSENTALS användare kan diskutera med varandra.

KOM-SYSTEMET

Via en koppling till Arpanet kan de FRÅN 1982 ÄVEN SKICKA E-POST!