В края на 1971 г. компютърният инженер Рей Томплисън изпраща първото електронно съобщение.

Първа стабилна версия Последната стабилна версия E-Mail клиент

1988 2006 Eudora

1997 2010 Microsoft Office Outlook

2004 2010 Mozilla Thunderbird

1996 2010 Opera Mail

1996 2004 MS Outlook Express

1990 2010 Pegasus Mail

2010 2010 Windows Live Mail

Експерименталната поща била адресирана до самия него и съдържала само случайно набрани букви от най-горния ред на буквената клавиатура – QWERTYIOP.

Томплисън работел за Bolt Beranek and Newman (BBN) – компания, наета от Пентагона за изграждането на първата компютърна мрежа ARPANET – предшественик на Интернет.

Малко по-късно през XV век иберийските търговци осъществявали сделки с помощта на тежестта arroba, която се обозначавала също със знака @.

Томплисън създава първия експериментален протокол CYPNET за прехвърляне на файлове, чрез който електронното съобщение можело да достигне до по-отдалечен компютър.

За да различава съобщенията предназначени за пощенските кутии в локална машина, и тези, които отивали в Мрежата, той избира символа @.

Откъде идва този символ?

В средновековието хартията била скъпо нещо и затова били въведени много съкращения, за да се пести от нея.

Един италиански монах успял да създаде знака @, който идвал от латинското ad (към, на).

Той работел върху програма за изпращане на електрони съобщения, наречена SNDMSG. Тези съобщения можели да се изпращат само на локални компютри.

По време на ренесанса символът @ получил значение на „за“, „към“ и започнали да пишат: 10 кг брашно @ 100 сантима.

Две години по-късно 75% от трафика по мрежата ARPANET бил зает ат електронни съобщения. Томплисън обаче не влязъл в историята на компютъра, защото забравил да патентова своето изобретение и то било присвоено от неговата фирма.

<Вашето име> <Ф. Ви номер>