

Korai évek

Két nagyreményű ifjú, Sergey Brin és Larry Page 1995-ben találkoztak a Stanford Egyetemen. 1996-ban immáron Stanford-i számítógép-tudományi hallgatókként közösen fejlesztik a BackRub nevű keresőmotort. Az összegyűjtött adatok optimalizálását és a fontossági sorrend felállítását egy új, Sergey és Larry által kifejlesztett PageRank¹ nevű algoritmus végezte el. A BackRub kimeneti listája az akkori vetélytársakkal összehasonlítva jobb és pontosabb eredményeket adott.

1997. elején a következő eredményeket tudta a még névtelen cég felmutatni: 75,2 millió indexelt HTML-oldal és 207 Gbyte letöltött tartalom. A BackRubot Java és Python nyelven írták és futásához számos Sun Ultra és Intel Pentium gépet használtak fel (Linux operációs rendszerrel). Az elsődleges adatbázist egy 28 GB-os Sun Ultra II-es HDD-n tárolták.

Némi ötletelés után a matematikai „Googol” szó átalkításával (ami mellesleg egy db 1-est és 100 db utána következő 0-át jelent) cégnévnek a Google szót választották. A választással azt is akarták jelképezni, hogy a keresőmotorjuk az interneten található látszólag végtelen információhalmazt is rendszerezi és kereshetővé teszi. Az eredeti keresőmotor a *google.stanford.edu* címet használta az önállósodás előtt. A cég kiadásait a keresésekhez köthető fizetős hirdetések és reklámok segítségével finanszírozták.

Picivel ez után Larry és Sergey nyitnak egy bankszámlát, ahol letétbe helyezik a kapott csekket. Legelső alkalmazottjukként felveszik volt egyetemi csoporttársukat, Craig Silversteint. Később ő lett a Google technológiai igazgatója, majd több, mint 10 éves együttműködés után elváltak útjaik. 1998. decemberében az amerikai PC Magazine arról számol be, hogy a Google-nak „hátorzongató érzéke van a kifejezetten releváns találatok megjelenítéséhez”, valamint az 1998-as Top 100 webhely listájában a legjobb keresőmotoroknak ismerik el a Google-t.

Google Inc.



Jelmondat	Ne légy gonosz!
Alapítva	1998.09.04
Székhely	Mountain View
Alapítók	Sergey Brin Larry Page
Vezetők	Eric E. Schmidt Larry Page Sergey Brin
Forma	részvénytársaság

¹ Egy olyan algoritmus, amely hiperlinkekkel összekötött dokumentumokhoz számokat rendel azoknak a hiperlink-hálózatban betöltött szerepe alapján. A PageRank a Google internetes keresőmotorlegfontosabb eleme.