**Vi presenterar Google Chrome, en modern webbläsare**

*Ny webbläsare baserad på Öppen källkod kombinerar enkelt användargränssnitt med sofistikerad teknologi*

STOCKHOLM (2 september 2008) – Google Inc. (NASDAQ: GOOG) lanserar idag Google Chrome, en ny webbläsare baserad på öppen källkod. Syftet med den nya webbläsaren är att skapa en bättre upplevelse på webben för användare i hela världen. Google Chrome lanseras i beta-version på över 40 språk och innebär ett nytt sätt att se på webbläsare grundat på samma tänkande kring enkelhet och kraftfullhet användare vant sig vid i användandet av Googles produkter.

När internet först började utvecklas innehöll webbsidorna mest text. Men webben har utvecklats till en kraftfull plattform som gör att användare kan kommunicera och samarbeta med vänner och kollegor via mejl och andra webbapplikationer, redigera dokument, titta på videoklipp, lyssna på musik, hantera sin ekonomi och mycket mer. Google Chrome är utvecklad för dagens webb och för morgondagens applikationer.

- Webbläsaren kan liknas vid ett fönster mot webben. Den är användarens verktyg för att interagera med webbplatser och intressanta applikationer och det är viktigt att vi inte hindrar den upplevelsen, säger Sundar Pichai, Vice President, Produkthantering, Google Inc.

- På samma sätt som på den klassiska Google-sök-sidan, har Google Chrome ett enkelt användargränssnitt med en sofistikerad kärna för att göra det lättare att använda den moderna webben.

*Att förbättra webbupplevelsen för användare*

Syftet med Google Chrome har varit att göra det enklare för användare att söka och navigera på webben och hitta det innehåll de letar efter.

* En kombinerad sök- och adressruta som snabbt tar användaren dit de vill, ofta med bara några få knapptryckningar.
* När användare öppnar en ny flik i Google Chrome, ser de en sida som inkluderar bilder av de webbplatser de oftast besöker, de senaste sökningarna och bokmärkena, något som gör det ännu enklare att navigera på nätet.

Google Chrome har utvecklats för att ge användare en oavbruten webbupplevelse. Kärnan är en plattform för multiprocesser sombidrar till förbättrad stabilitet och ökad säkerhet för användare.

* Varje enskild flik hanteras med en egen process. Det innebär att även om en flik skulle låsa sig eller uppföra sig konstigt fungerar övriga flikar och användaren kan fortsätta arbeta utan att behöva starta om Google Chrome.
* Google har också byggt en ny JavaScriptmotor, V8, som inte bara ökar hastigheten på dagens moderna webbapplikationer utan också möjliggör en helt ny slags webbapplikation som helt enkelt inte skulle kunna fungera i nutidens webbläsare.

*Bidra till utvecklingen av webbläsare genom öppenhet*- Även om lanseringen innebär ett fundamentalt nytt sätt att se på webbläsare inser vi att vi inte skulle ha kunnat skapa Google Chrome på egen hand, säger Linus Upson, Ingenjörsdirektör, Google Inc

- Google Chrome är baserad på andra projekt i öppen källkod som i hög grad har bidragit till webbläsarteknologi och som har bidragit till ökad konkurrens och innovation.

För att ytterligare bidra till öppenheten på nätet lanseras Google Chrome som ett öppet källkodsprojekt. Google vill bidra till att göra framtida webbläsare bättre och erbjuder alltså den underliggande teknologin i Google Chrome till den öppna marknaden. Google själv koncentrerar sig på att utveckla ytterligare funktioner.

*Så här får du Google Chrome*

Google Chrome lanseras i beta för Windows och kan laddas ned från http://chrome.google.com. Google Chrome för Mac- och Linuxanvändare kommer att finnas tillgänglig inom de närmaste månaderna. För ytterligare information om det öppna källkodsprojektet Chromium, gå till www.chromium.org.

TILL REDAKTIONEN: För bilder och B-roll gå till www.google.com/chrome/press

Om Google
Googles innovativa sökteknologi kopplar samman miljoner människor med information varje dag. Google, som grundades 1998 av Stanford studenterna Larry Page och Sergey Brin, är idag en av de mest framstående webbverksamheterna på alla stora världsmarknader. Googles riktade annonseringsprogram ger företag av alla storlekar mätbara resultat, samtidigt som det förbättrar sökarens webb-upplevelse. Googles huvudkontor ligger i Silicon Valley och företaget har kontor i Nord- och Sydamerika, Europa och Asien. För ytterligare information var vänlig gå till: [www.google.com](http://www.google.com)

Eller kontakta:

Helena Liden

Helena.liden@justpr.se

Tel 0702 65 11 95