



Denne guide er oprindeligt udgivet på Eksperten.dk

## Optimer din Mozilla Firefox

**Dette er en simpel guide til at optimere Firefox til bla. at vise internet sider hurtigere. (Altså ikke beregnet til hardcore brugere).**

Skrevet den **03. Feb 2009** af **tribalroots** | kategorien **Browsere / Mozilla** | ★★★★★

### Introduktion:

Om du sidder bag et langsomt system, langsom forbindelse eller blot er en af de som ønsker at få dit system til at yde den extra tand, her er nogle små tricks som kan forbedre din Firefox browser.

### Firetune Firefox Optimizer:

Dette program er bedst brugt på langsommere systemer. Det indeholder optimerings indstillinger. Du skal blot indtaste oplysninger om dit system samt internetforbindelse, programmet vil herefter optimere din browser efter disse oplysninger.

Igen, dette program er primært til brugere der sidder bag low-end systemer.

Firetune: <http://www.totalidea.com/content/downloads.html>

### about:config:

Hvis du skriver *about:config* i adresse linien i Firefox, og trykker Enter, vil det frembringe Firefox'es konfigurationsvindue.

Husk, når du har foretaget ændringer skal du genstarte Firefox for at være sikker på at de tager effekt. Følgende muligheder bør du som bruger overveje at konfigurere:

*browser.sessionhistory.max\_total\_viewers* har som standard værdien -1, dette betyder at firefox's cache gemmer op til 8 sider tilbage. Hvis du ændrer værdien til 0 vil den istedet blive ved med at gemme historien. Bemærk, dette kan kun anbefales for systemer med over 512MB ram.

Pipelining betyder at dit system sender flere data requests af gangen og bør sætte hastigheden op for sidevisning.

For brugen af pipelining, brug flg indstillinger:

*network.http.pipelining* sættes til true.

*network.http.pipelining.firstrequest* sættes til true.

*network.http.pipelining.maxrequests* prøv dig frem, og find en værdi (typisk mellem 8 og 30) som passer til dit system.

Højreklik et sted i vinduet, vælg Nyt -> Heltal, skriv flg: *nglayout.initialpaint.delay* og tryk ok, skriv nu 0 og tryk ok igen.

Bruger du mange af dine ressourcer på at vise animeret billeder kan du evt. indstille

*image.animation\_mode* til none, dette medfører at billederne stoppes før animationen. Ønsker du dog stadig lige at se animationen, kan du indstille den til once istedet, dette vil gøre at animationen køres 1 gang, hvorefter den stoppes.

### Simple ting du kan gøre:

De udvidelsesmoduler (Extensions) du ikke bruger skal slettes.

Endvidere, gå de du kun bruger sjældent igennem, og deaktiver dem som kan deaktiveres, på denne måde behøver du kun at bruge systemressourcer når du skal bruge dem, og derfor aktiverer dem igen.

Du finder udvidelsesmoduler i firefox under Funktioner.

Hvis du nogle gange oplever at Firefox midlertidigt går istå i starten af en download, så prøv evt. at trykke Ctrl+Y, dette frembringer din download liste, hvis der er flere end 20 downloads på din liste, så bed den ryde op, dette løser ofte problemet.

Med Vis -> Værktøjslinier -> Tilpas kan du selv tilpasse din værktøjslinie, dette er selvfølgelig primært for de som ikke bryder sig om at huske diverse genvejstaster. For at tilpasse værktøjslinien trækker du blot de elementer du skal bruge, til det sted du ønsker dem, modsat, de knapper du ønsker fjernet trækker du blot ned i boxen igen.

#### **Kommentar af alleykat d. 03. Aug 2006 | 1**

OK startguide, men måske lige simpel nok. Lidt længere, og lidt mere indgående forklaret, så havde den været helt fin.