



Local server på XP

Sidder du og roder meget med PHP etc, er det en fornøjelse at have en local server liggende, du kan redigere direkte og skal ikke vente på up/downloads. Dette er ikke en guide til opsætning af det, men bare en gennemgang af server pakker

Skrevet den **06. Feb 2009** af **genixdk** I kategorien **Workstation / Windows XP** | ★★★★★

Hvis man roder meget med PHP, kan det være et irretation momment, hele tiden at skulle vente på at uploade til ekstern server.

Det blev i sidste ugen så stort et irretation momment at jeg valgte at sætte en server op selv. Da jeg ikke er den Linux geek, skulle jeg have noget der var nemt at gå til. Noget der havde PHP,MySQL og phpmyadmin ... OG kunne kører på en XP maskine...

Søgningen kunne nu begynde, og resultatet var over al for ventning!

Først blev hentet en Apache server. Derefter en PHP extension.. Dette kagede mit XP seriøst op at jeg blev nødt til at boote i fejlsikret tilstand og fjerne det igen der igennem.

Så fik jeg at vide at der allerede fandtes pakker der med Apache,PHP og MySQL. Jeg jeg downloadede straks, der blev i alt fundet 3 stk.:

PHPtriad: Denne samling havde en let installation, en forholdsvis simpel menu til styring af serveren og extension. Admin panelet var dog browser baseret og du skulle derfor have den kørende i baggrunden. Problemet med denne bundle var at når man hentede en PHP side fik man den klassiske: "Windows har fundet en fejl og lukker nu programmet!" Så den holdt ikke

EasyPHP: Dette program var legende let at installere og var fuldstændig windowsbaseret og kunne ligge i baggrunden og kører. Ganske fantastisk lille sag. Men jeg fik aldrig MySQL serveren til at kører optimalt og opgav efter et stykke tid... Desværre...

Xampp: Min endelige pakke var nu fundet. Installationen forløb smertefrit og kørte i første huk. Der var MySQL, PHPmyAdmin og alle PHPextension. Administrationen var dog browser baseret og du skal starte serveren og have den kørende i baggrunden. Men dette kan også have sine fordele...

Hvis du ændre eller laver meget scripting vil jeg foreslå dette værktøj. Det halvere din tid på alle måder. Der er dog den ulempe at din localserver ikke har samme indstillinger som den server du laver den til... Men hvad sådan er det jo altid...

Hvis der skulle være nogle videre problemer med din egen installation af Xampp kan i altid fange mig på mailen eller her i forummet. Så vil jeg gøre mit ypperligste for at hjælpe.

"At dele erfaring, er hvad der gør nettet stort"

Links til downloads:

Apachefriends.org (Xampp) <http://www.apachefriends.org/en/xampp.html>

easyPHP.org

<http://www.easyphp.org/>

PHPtriad

<http://sourceforge.net/projects/phptriad>

Jeg indrømmer da blankt at hvis jeg ikke har fået de 2 til at kører efter mit hovede, skyldes det på ingen måde de ikke virker, bare at det er mig som Newbie der ikke har fattet det. Så det skal på ingen måde ses som de to jeg ikke fik til at virke ikke virker.

Så denne er artikel er vel egentlig mere for at vise hvordan en super newbie så på tingene...

Thnx - GenixDK

Kommentar af martens d. 07. Jul 2004 | 1

Så kan det da ikke blive meget ringere !

Kommentar af condor9 d. 15. Jul 2004 | 2

Hvis du har Windows XP Prof, hvorfor så ikke installere de originale pakker ? altså den rigtige Apache, PHP og Mysql ?

Jeg kører Localhost med alle 3 pakker hjemme på min egen windåse, og det fungere fint.

Kommentar af tfswebguy d. 02. May 2006 | 3

Har aldrig haft problemer med PHPTriad.. Har selv brugt den i flere år. Aldrig haft problemer med den...

Kommentar af webcreator d. 09. Jul 2004 | 4

Underligt. Det virker som om du slet ikke har styr på den installation du har foretaget dig. Du laver en artikel på et fuldstændig galt grundlag. Artiklen er ikke det store værd. Du bør gennemgå installation, opsætning osv. af mindst én af pakkerne. Og så burde du have sat dig ind i, hvordan systemet kunne konfigureres som på den server man normalt bruger (dvs. webhotel). Det holder jo ikke bare at skrive : "Der er dog den ulempe at din localserver ikke har samme indstillinger som den server du laver den til... Men hvad sådan er det jo altid..."

Kommentar af corholio d. 07. Jul 2004 | 5

Det er ikke værd at betale for, men alligevel, da jeg er nysgerrig så jeg mig nødsaget til at købe artiklen, som jeg nu fortryder... *suk*

Kommentar af krydset d. 18. Jul 2004 | 6

knap så go artikel

Jeg kører med windows 2000 apache, mysql, php uden knas, hentede pakkerne fra de org sider og det køre bare der er god documentation med til alle pakkerne.

www.apache.org

www.mysql.com

www.php.net / www.zend.com

Det er det bedtse jeg kan komme med, håber nogen kan bruge det :-P

Kommentar af player114 d. 25. Sep 2004 | 7

Jeg syntes det er bedre at finde en guide på nettet og derefter sætte apache og php op det er helt klart det der kører mest stabilt...

Kommentar af supreme-creme d. 07. Jul 2004 | 8

Kommentar af mikze d. 06. Jul 2004 | 9

Ja den lyder jo fin nok, men jeg troede nu det var sådan en guide med screenshots osv. med alt muligt hvordan man installere det. Jeg har aldrig selv rodet med det men jeg kunne da godt selv tænke mig og prøve det

Kommentar af da9el d. 09. Jul 2004 | 10

En anden gang skal du nok også skrive noget om hvordan man gør, men alstå hvis man gerne vil have erfaringer kan den da være fin...

Kommentar af kaa-el-haa d. 11. Jul 2004 | 11

Jeg synes kun at denne artikel er rettet mod brugere af windows uden IIS, dvs. 9x, ME og XP home.

I Windows XP Pro og 2000 er der mulighed for, at installere PHP på IIS, samt mySQL og PHPmyADMIN.

Se evt. nedenstående link for en gennemgang af dette. Personligt syntes jeg det er nemmere kun og kontrollere een server istedet for både Apache og IIS.

<http://rsd-online.dk/phpiis.html>

Kommentar af evilhoppemis d. 06. Jul 2004 | 12

Jeg har selv været de 3 server pakker igennem og prøvet dem og de problemer du har haft har jeg aldrig set/hørt om. Har valgt at bruge easyphp's pakke og der virker alt bare kanon og mysql virkede også med det samme så det er nok dig som har lavet kage i det. Og de krav du vil stille er da enorme! Jeg har kørt server på en 100 mhz og 32 ram hvor server var det eneste den kørte så det med at 512 ram er et minimum kan du godt komme langt op i anus :D.

Kommentar af spidermand d. 06. Jul 2004 | 13

Kommentar af thirdolsentwin d. 17. Jul 2004 | 14

nejnej.... ja kom igen!

Kommentar af fedora d. 23. Jul 2005 | 15

Der findes bedre artikler... Mit erfaring siger at Hente apache, mysql og PHP hver for sig og så lave opsætningen selv, er det letteste idet man så vælger hvad der skal installeres til serveren, i stedet for en færdig pak, hvor du risikerer at få noget du ikke skal bruge, men som ligger og bruger spildte krafter.

Kommentar af superwulff d. 29. Sep 2004 | 16

der er jo ingen af mirrorsne der virker....