

Ffmpeg é largamente utilizada para a mídia ou formato conversões codificação. Você pode ter visto no Youtube. Independentemente mídia formato fazer o upload, é convertido em streaming arquivos Flash (. Flv).

Isto é o que você precisa:

Windows XP

XAMPP / IIS / APACHE

PHP 5. 2. 6

1. ffmpeg é amplamente utilizado em meios formato conversões ou codificação. Você pode ter visto no Youtube. Independentemente mídia formato fazer o upload, é convertido em streaming flash arquivos. (. Flv). Você pode obter mais informações sobre ffmpeg de <http://ffmpeg.mplayerhq.hu/>

ffmpeg instalação do Linux pode ser fácil, porque ela é feita principalmente para o Linux não o Windows. No entanto, algumas boas peritos fizeram isso para as janelas também. Como eu trabalhei no ffmpeg, uma coisa é confirmado que você tem que ter dedicado servidor Windows para instalar o ffmpeg. Há uma série de mudanças no sistema operacional e configurações PHP.

2. Ok, siga estas etapas para instalar o Windows XP ffmpeg em sua máquina.

1 - Você deve ter PHP versão 5. 2. 6 ou superior instalado

2 - Gráficos biblioteca GD2 também deve ser instalado.

3 - Agora baixe ffmpeg. exe a partir deste URL <http://ffmpeg.arozcru.org/> constrói /

4 - Coloque este arquivo em uma base ou curto localização como C: / ffmpeg / ffmpeg. exe este caminho será utilizado no DOS comandos. Portanto, mantenha-o simples e fácil.

5 - Na verdade, este é o único arquivo necessário para a codificação de arquivos. No entanto estou dando-lhe toda aplicação desenvolvimento guia como moldura criar imagens e flash movie player etc

6 - Se você mudar para DOS simplesmente dar um arquivo como fonte e destino

c: / ffmpeg / ffmpeg. exe-i d: / myfile. mpg d: / myfile. flv / y

Ela vai começar a converter arquivo.

Você deve ter know-how sobre os parâmetros que você tem que ajustar a codificação do arquivo. Isto irá aumentar ou diminuir o tamanho ea qualidade do seu arquivo de saída. Ler a documentação sobre este URL. <http://ffmpeg.mplayerhq.hu/ffmpeg-doc.html>

7 - Agora vem a outra coisa. É chamado ffmpeg-php extension. Esta prorrogação é feito para manipular arquivos codificados. Você pode criar imagens e logotipo para o arquivo de saída.

8 - Você pode baixar o ffmpeg-php extensão e documentação API a partir deste URL <http://sourceforge.net/projects/ffmpeg-php>

9 - Copie todos fmpeg-php dll em PHP "ext" (extensões) ou pasta System32, Onde estão localizadas as extensões.

10 - Faça esta entrada em php. ini

```
[PHP_ffmpeg]
```

```
extension = php_ffmpeg.dll
```

11 - Agora reinicie o PC. Seu bom, porque às vezes reiniciar o IIS doesnt mostrar efeito.

12 - Tome phpinfo () para verificar a extensão é instalada com êxito. Espero que ele vai estar lá.

13 - Como ffmpeg. exe será executada a partir do DOS dentro PHP. Existe uma função em PHP chamada exec () para isso. No entanto, não irá funcionar imediatamente. Reinicie o PC em modo de segurança com a conta do Administrador. Principalmente porque o Windows XP vai deixar definir as permissões de segurança em modo normal. Aqui está um bom exemplo de definir permissões. <http://www.somacn.com/p255.php>

14 - Ok, tudo é feito, como devemos testar se ele está funcionando?

aqui está o código <http://www.sajithmr.com.br/ffmpeg-sample-code/>

3. Se amostras de código está imprimindo todas as informações então ffmpeg sua instalação é bem sucedida e que você pode continuar com o seu desenvolvimento de desenvolvimento de aplicativos.

Ao trabalhar em Home ou PC, você poderá enfrentar alguns problemas como lentidão codificação, é porque ffmpeg codificação requer mais recursos. Você tem que experimentar com pequeno vídeo / áudio clips. No entanto, em servidores da Web que você pode experimentar grandes arquivos também.

Apenas para tornar mais claro, eu afixado este artigo em PHP categoria. Você deveria tentar isso, se você é um desenvolvedor PHP. Ela não está pronta para utilização. Este artigo é útil guia para fazer essa aplicação como o YouTube.

Verifique exemplo de aplicação foi desenvolvida neste vídeo <http://www.vidionline.com/php/8-ffmpeg-php-extension-video-tutorial>

Dicas:

Assista o vídeo para instalar ffmpeg-php extensão sobre este link <http://www.vidionline.com/php/7-how-to-install-ffmpeg-on-windows>

Este procedimento é para o Windows XP. Nem para o Windows Server 2003

Este artigo é para desenvolvedores PHP.