

Vejledning for Pluginn "Akeeba Backup"

Indledning.

Der findes udgaver til både WordPress og Joomla.

Akeeba tager backup af alt: Alle filer og databasen. Og så pakker det hele i en fil. Formatet er .jpa (det kan normalt ikke åbnes på en almindelig computer).

Arbejdsgang ved backup:

- Installer Akeeba Backup
- Konfigurer Akeeba (et klik og afvent)
- Klik på backup og afvent
- Gem filen når den er færdig. Kan downloades til ens egen computer.

Arbejdsgang ved backup og flytning / kloning af hjemmeside

- Installer Akeeba Backup
- Konfigurer Akeeba Backup (et klik og afvent)
- Klik på backup og afvent
- Gem filen når den er færdig
- Åben det nye sted (webhotel), hvor hjemmesiden skal bruges fremover
- Upload backupfilen til rodmappen (rodmappen ligger ikke på samme sted på alle servere, du har fået diverse koder fra din webhotel udbyder). Dette gør man med et FTP program (f. eks. Dreamweaver, FileZella (gratis, links senere) etc.
- Upload alle kickstart-filerne fra Akeeba (udpakket, ikke i mappe) til rodmappen sammen med .jpa filen (backup'en). Kickstart-filerne downloader man fra akeebabackup.com (se link senere)
- Start installationen nu ved, at skrive domænets navn i browserens adressefelt efterfulgt af /kickstart.php f.eks. minhjemmeside.dk/kickstart.php
- Følg anvisningerne i Akeebba.

Det er vigtigt ikke at forlade siden i browseren når det tages backup.

Du skal have følgende oplysninger klar:

- host (ofte localhost)
- databasenavn
- database adgangskode
- databasebrugernavn

Når du laver et "nyt" website skal du også bruge (til WordPress installationen):

- Brugernavn
- password

I det efterfølgende er der vejledning i følgende:

1. Installation af Akeeba Backup i WordPress
2. Backup af WordPress
3. Installering af backup til ny hjemmeside

1. Installation af Akeeba Backup i WordPress

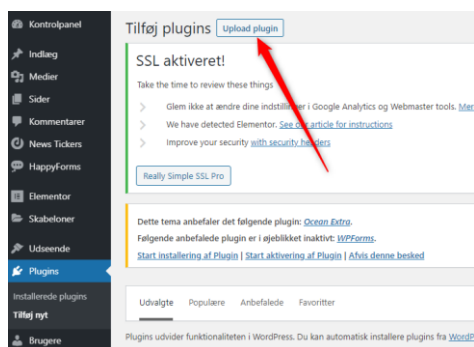
Akeeba Backup findes ikke som et "almindeligt" plugin i WordPress. Derfor skal vi først downloade Akeeba Backup og dernæst installere dette i WordPress.

På dette link <https://www.akeebabackup.com/products/akeeba-backup-wordpress.html> finder vi Akeeba Backup til WordPress.

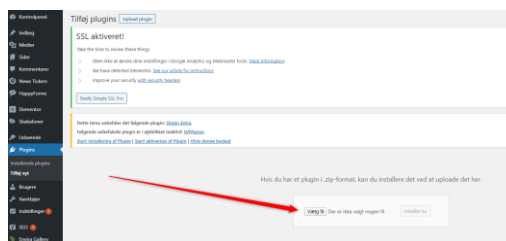
Download denne til din egen computer, vælg "Download Core v. 7.1.2" (maj 2020).



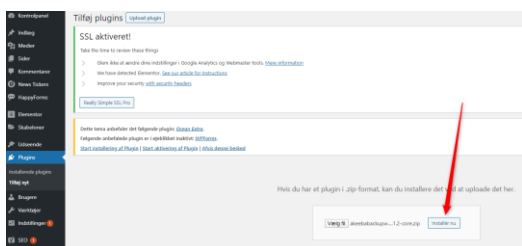
Når programmet er hentet åbnes den WordPress installation (kontrolpanelet) hvor Akeeba Backup skal installeres. Herefter til "Plugins" og "Tilføj nyt". Her vælges den downloadede fil der er pakket, den skal ikke pakkes ud.



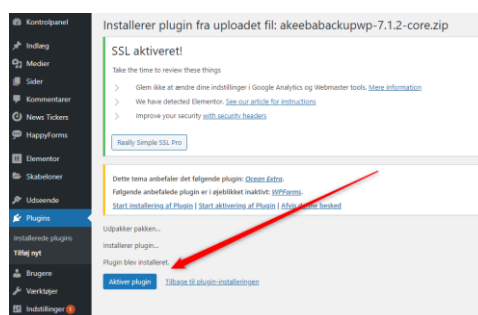
Trin 1.



Trin 2.



Trin 3.



Trin 4.

Nu er Akeeba Backup blevet installeret og aktiveret i vores WordPress installation.

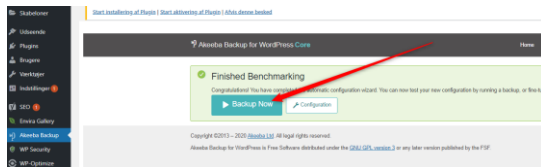


Trin 5.

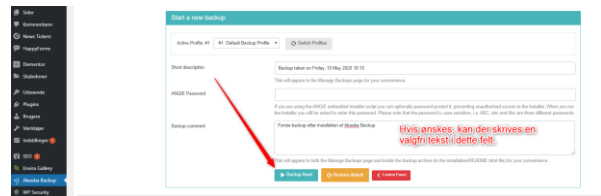
2. Backup af WordPress

Nu vil vi lave en backup. Denne kan også bruges hvis vi vil flytte vores hjemmeside til en anden udbyder eller vi har lavet en "skabelon" som vi altid starter med når vi skal lave en ny hjemmeside.

Vælg menupunktet "Akeeba Backup", derefter "Backup Now". Herefter de efterfølgende skærbilleder.



Trin 6.

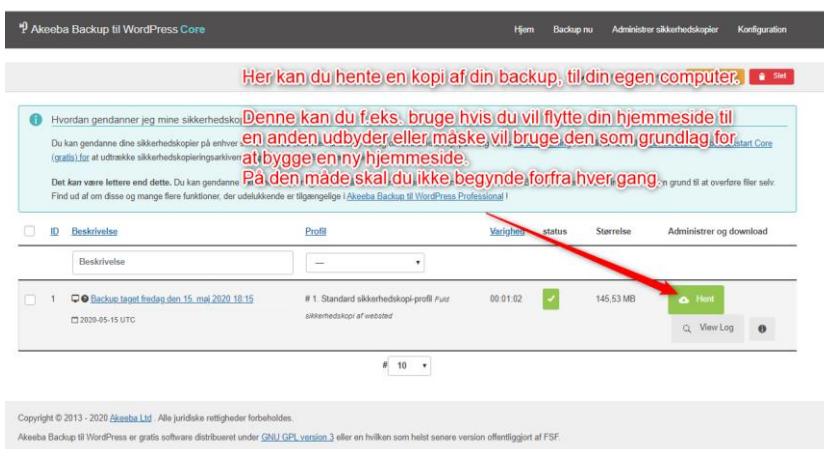


Trin 7.

VIGTIGT! FORLAD IKKE DENNE SIDE NÅR DU HAR AKTIVERET "BACKUP NOW" OG DER LAVES EN BACKUP.



Trin 8.

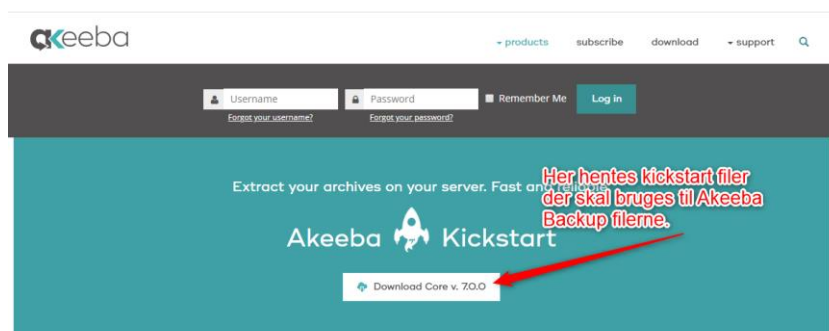


Trin 9.

3. Installering af backup til ny hjemmeside

Har du brug for at installere en backup på din hjemmeside, kan du gå til "Akeeba Backup" i WordPress og vælge hvilken backup du vil installere – altså internt i din WordPress installation.

Vil du derimod installere en kopi af din backup til en ny hjemmeside, enten fordi du vil flytte til ny udbyder eller du vil bruge den som skabelon som en start på en ny hjemmeside. Så skal du bruge nogle såkaldte "kickstart" filer. Dem henter du her <https://www.akeebabackup.com/products/akeeba-kickstart.html>



Når "kickstart" filerne er hentet skal de pakkes ud og ved hjælp af et FTP – program uploades til din nye hjemmeside / udbyder. Du skal også uploade din backup som jo indeholder din WordPress installation og dine filer. Det er den fil du hentede da du havde lavet en backup, den hedder .jpa

Som FTP – program kan anvendes Adobe Dreamweaver eller det gratis program FileZilla. Programmet FileZilla hentes her for Windows: <https://filezilla-project.org/download.php>
FileZilla hentes her for MAC: <https://filezilla-project.org/download.php?platform=osx>

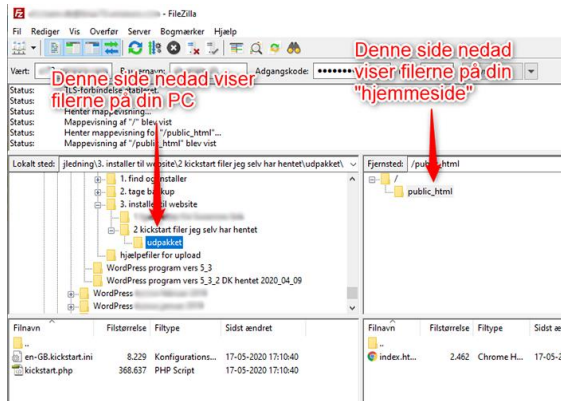
Inden du starter upload skal du finde følgende oplysninger omkring FTP (du har fået dem af din udbyder):

- Hostnavn f.eks. minhjemmeside.dk eller linuxXX.dinudbyder.com
- Brugernavn f.eks. minhjemmeside.dk
- Adgangskode
- Port

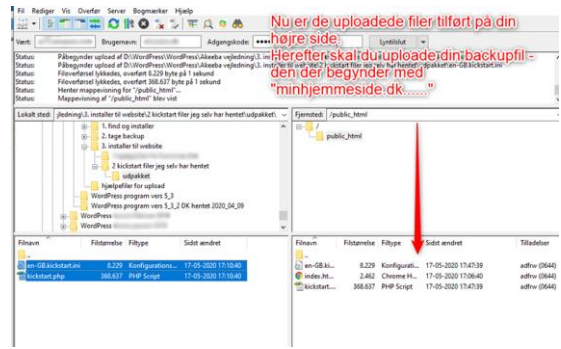
Du skal nu uploade følgende 3 fiiler:

- kickstart.php (den ene af de udpakkede)
- en-GB.kickstart (den anden af de udpakkede)
- site-dinhjemmeside.dk-datoosv.jpa (din backup fil)

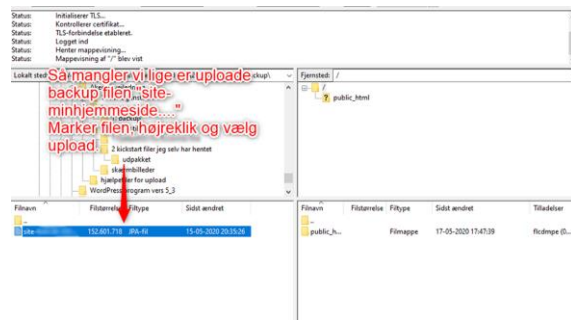
Det vises her ved hjælp af FTP – programmet FileZilla.



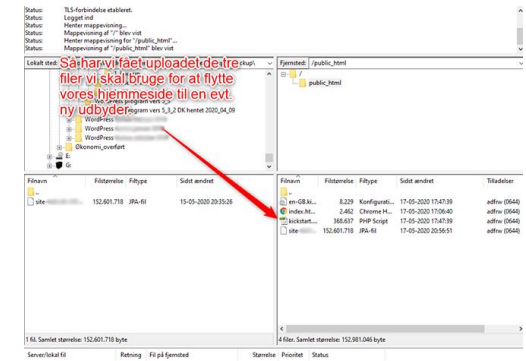
Trin 10.



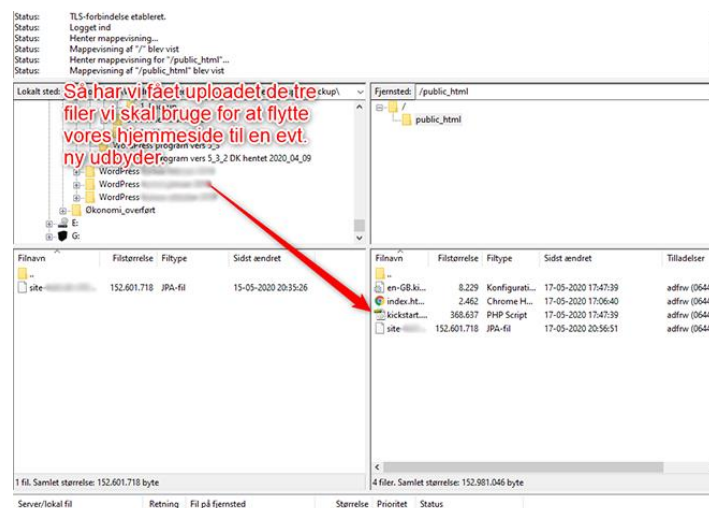
Trin 11.



Trin 12.



Trin 13.



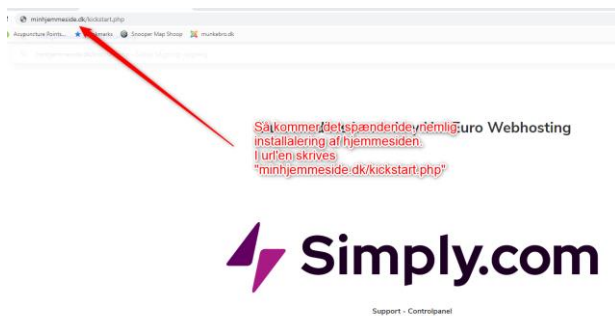
Trin 14.

Inden du fortsætter så find også følgende oplysninger omkring MySQL(du har fået dem af din udbyder):

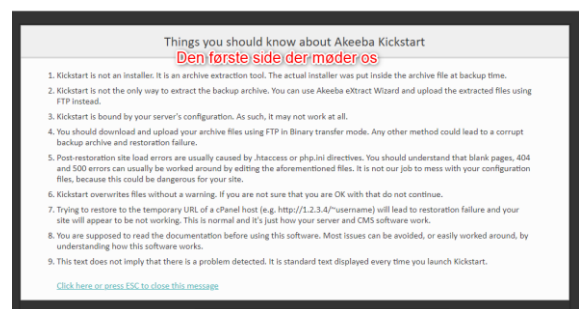
- Hostnavn f.eks. mysql.dinudbyder.com
- Brugernavn f.eks. dinhjemmeside.dk
- Adgangskode
- Database f.eks. dinhjemmeside_dk_db

Du går nu til din hjemmeside og skriver følgende:

- minhjemmeside.dk/kickstart.php

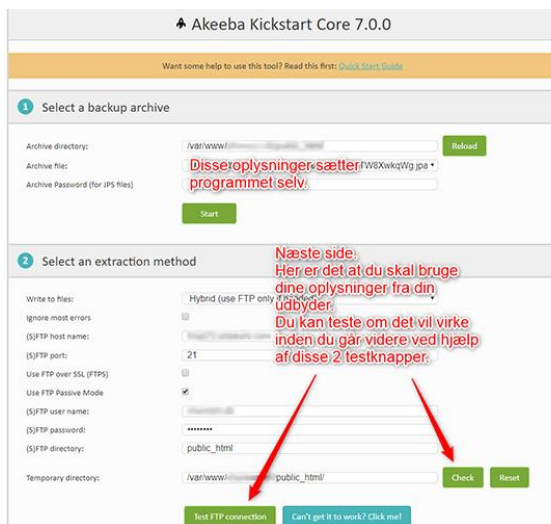


Trin 15.



Trin 16.

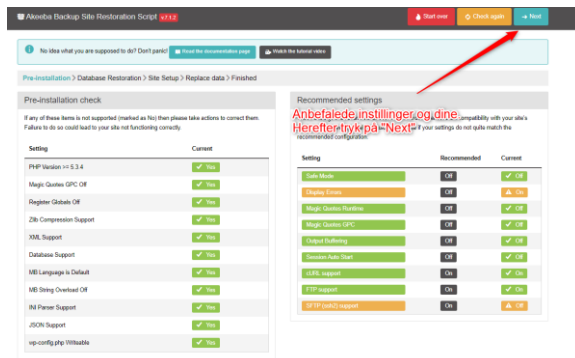
Når vi har læst dette fortsætter vi.



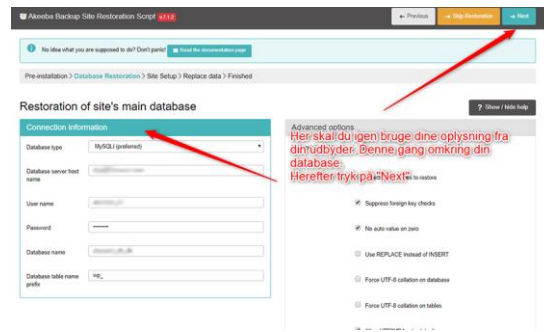
Trin 17.



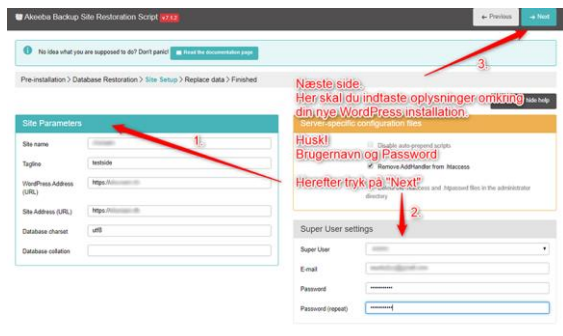
Trin 18.



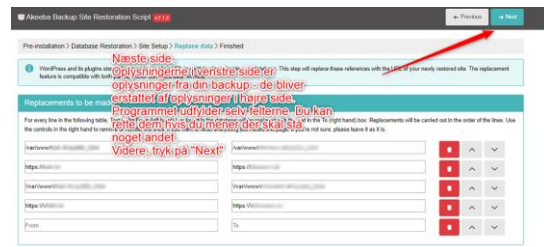
Trin 19.



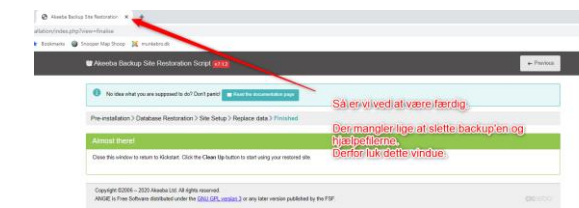
Trin 20.



Trin 21.



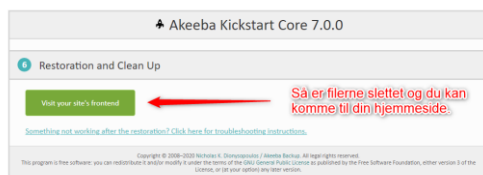
Trin 22.



Trin 23.



Trin 24.



Trin 25.



Trin 26

Med alle forbehold for at en evt. ny udgave arter sig på en anden måde 😊

God fornøjelse