Sådan installeres WordPress lokalt





For mere information om hvordan du du vokser dit website og forretning, scan QR koden oven over eller gå til kinsta.com/dk/ebooks/



Sådan installeres WordPress lokalt

Sådan installeres WordPress lokalt

Indholdsfortegnelse

KAPITEL 1	
Sådan installeres WordPress lokalt på Mac, Windows og Linux med DevKinsta	7
Download og installer DevKinsta	8
Opret et lokalt WordPress-websted med DevKinsta	9
Nyt WordPress-websted	10
Import fra Kinsta	11
Tilpasset websted	11
Naviger på DevKinstas skærmbillede med webstedsinfo	13
Administrer flere websteder i DevKinsta	15
Overfør dit websted til MyKinsta	16
Brug Adminer til at administrere din database	19
Undersøg udgående e-mails fra WordPress	24

KAPITEL 2

Sådan installeres WordPress lokalt på Mac og Windows med DesktopServer	27
Download DesktopServer til din computer	28
Start DesktopServer Installer	39
Aktiver plugins og start Apache og MySQL Services	31
Opret et nyt udviklingssted	32
Installer og konfigurer dit WordPress-websted	34
Yderligere tips til brug af DesktopServer til at installere WordPress lokalt	36
KAPITEL 3	
Sådan installeres WordPress lokalt på Windows ved hjælp af WAMP	39
Download og installer WAMP på din computer	39
Kør filen Wampserver.exe for at starte installationen	40
Opret en ny MySQL-database	41
Installer WordPress og udpak filerne	43
Pacaa dit lakala WardPross wabstad i din wabbrowsar	44

KAPITEL 4	
Sådan installeres WordPress lokalt på Mac ved hjælp af MAMP	46
Download og installer MAMP på din computer	46
Start MAMP og start dine servere	47
Opret din database og opdater dine brugeroplysninger	49
Installer WordPress og besøg dit websted fra Localhost	51
KAPITEL 5	
Sådan installeres WordPress lokalt on Mac, Windows, and Linux Using XAMPP	54
Download og installer XAMPP på din computer	54
Vælg de komponenter, du vil installere	55
Start XAMPP Kontrolpanel og test din server	56

Konklusion	59
Installer WordPress lokalt ved at besøge dit websted i din browser	58
Download WordPress og opret en database	57

Lokal udvikling er en fantastisk måde at bygge og fejlfinde offline i et sikkert miljø, der ikke bruger nogen hostingressourcer.

Der er flere grunde til, at lokal udvikling kan være en fordel for dig. Uanset om du vil teste nye funktioner, eksperimentere med udviklingsprojekter eller bygge et WordPress-websted, før du sender det live, kan en lokal WordPress-installation hjælpe dig med det. Hvis du rejser og ikke har adgang til Wi-Fi, kan du bruge en lokal installation til at fortsætte med at arbejde. En lokal installation kan også være hurtigere, når det kommer til at manipulere filer.

Du kan installere WordPress lokalt med nogle få enkle trin.

For at gøre det skal du have en lokal AMP-stack opsat på din maskine. I tilfælde af WordPress står AMP for Apache, MySQL og PHP. Dette er den software, der er nødvendig for at efterligne, hvad en administreret WordPress-host ville køre for dig på sin webserver.

I denne e-bog lærer du, hvordan du installerer WordPress lokalt på Windows, Mac og Linux ved hjælp af DevKinsta, DesktopServer, XAMPP, WAMP eller MAMP.

KAPITEL 1

Sådan installeres WordPress lokalt på Mac, Windows og Linux med DevKinsta

DevKinsta er Kinstas helt eget lokale udviklingsværktøj til WordPress. Du kan bruge DevKinsta til at oprette lokale WordPress-websteder med et enkelt klik. Dens funktioner inkluderer avancerede databaseog e-mail-administrationsværktøjer samt en fuld integration med MyKinsta.

DevKinsta er helt gratis, selvom du ikke er Kinsta-kunde. Det er tilgængeligt til macOS, Windows og Ubuntu Linux. DevKinsta bruges også i øjeblikket af mere end 10.000 udviklere, webdesignere og freelancers.

At være i stand til at trække websteder hostet med Kinsta, skubbe dem til iscenesættelse og oprette et lokalt miljø har gjort mit liv såååå meget nemmere. At gennemgå plugins/temaer og evigt at lægge dem på domæner er nu fortid. Selvom du ikke er hosted hos Kinsta, vil jeg anbefale værktøjet.



Ben Townsend LayerWP Her er et par nøglefunktioner:

- Oprettelse af WordPress-websted med ét klik med multisite- og WP-CLI-understøttelse.
- En moderne stack drevet af Nginx, MySQL og de nyeste versioner af PHP
- MyKinsta-integration, så du kan importere Kinsta-hostede websteder og skubbe ændringer til Kinsta
- Databasehåndtering med Adminer
- SMTP-server og e-mail-capture tool til at inspicere udgående e-mails

Download og installer DevKinsta

For at komme i gang skal du downloade den seneste version af DevKinsta. Værktøjet er tilgængeligt på 10 forskellige sprog, som alle kan findes ved at skifte mellem sprogindstillingen i footeren.

- For at installere DevKinsta på macOS skal du åbne .dmgfilen og trække DevKinsta-appen ind i mappen Programmer.
 Dobbeltklik på DevKinsta i mappen Programmer.
- For at installere DevKinsta på Windows skal du dobbeltklikke på DevKinsta eksekverbare (.exe) og gå gennem installationsguiden.
- For at installere DevKinsta på Ubuntu skal du downloade
 .deb-pakken og installere den. Dette kan gøres på kommandolinjen eller med dit foretrukne pakkeinstallationsprogram.

Når du starter DevKinsta for første gang, vil Docker Desktop blive installeret som en afhængighed. DevKinsta bruger Docker Desktop til at skabe containeriserede WordPress-miljøer. Under DevKinsta-installationsprocessen kan du se en pop opmeddelelse, der siger, "Docker Desktop har brug for privilegeret adgang." Hvis du ser den meddelelse, skal du klikke på **Okay** og angive password til din brugerkonto, så Docker Desktop kan installeres korrekt.

Når du har angivet password til installationen, installerer DevKinsta Docker Desktop sammen med nogle Docker-billeder. Installationen kan tage noget tid afhængig af hastigheden på din internetforbindelse, så du er velkommen til at gå væk fra computeren et stykke tid.

Opret et lokalt WordPress-websted med DevKinsta

DevKinsta understøtter tre metoder til at oprette et lokalt Wordpress websted.

Bemærk: Under oprettelsesprocessen for webstedet kan du blive bedt om at angive dit bruger password eller bekræfte tilladelser afhængigt af din version af macOS eller Windows. På nogle operativsystemer kræver DevKinsta udvidede tilladelser for at skrive dit websteds filer til disk.

- Nyt WordPress-websted: Opret et lokalt websted med standard-hosting-stack bestående af Nginx, MySQL, PHP 7.4 og den seneste version af WordPress.
- Importer fra Kinsta: Klon et websted hostet på Kinsta til din lokale computer med blot et par klik. Når du er færdig med dit arbejde, kan du endda skubbe ændringer tilbage til et Kinsta scenemiljø.
- Tilpasset websted: Opret et lokalt websted med en tilpasset hosting stack. Med denne mulighed kan du vælge din foretrukne PHP-version, angive dit databasenavn og aktivere WordPress multisite.



DevKinsta har tre metoder til at oprette lokale WordPress-websteder.

Her er et nærmere kig på hver mulighed for oprettelse af websted.

Nyt WordPress-websted

For at komme i gang skal du vælge indstillingen Nyt WordPresswebsted. For denne hjemmeside oprettelsesmetode skal du blot angive et webstedsnavn, WordPress-administrator brugernavn og WordPress administrator password. Når du har udfyldt disse tre felter, skal du klikke på **Opret Site**.

•••	Nyt Wordpress site	
	Navo på site kinstellfe	
	WordPruss admin brugarnavn	
	kinstellfe WordPress admin password ©	
	Opretsile	

Opret et nyt WordPress-websted i DevKinsta.

Import fra Kinsta

Den anden mulighed er at importere et webstedsmiljø, der allerede er hostet på Kinsta. For at gøre dette skal du klikke på Import fra Kinsta og angive dine MyKinsta loginoplysninger.

Når du er logget ind, skal du vælge det Kinsta-miljø, du vil klone til din lokale computer. DevKinsta understøtter både live- og scenemiljøer på Kinsta, så sørg for at vælge det rigtige.

Når du har klikket på et miljø, skal du angive, om webstedet er en multisite-installation, og klik på **Importer Site** for at begynde at klone dit websted.

	Import fra	Kinsta
	kinstalife + Live	KINSTO
	PRIMARY URL Kinstallfe.com	
	SITE TYPE WordPress	
	WordPress multisite	
	Ingen multisite Subdomaan	ne Undermappe
	Annu	uler Importer üte
0		

Klon dit live-websted med funktionen "Importer fra Kinsta".

Tilpasset websted

Med den tredje mulighed kan du konfigurere specifikke indstillinger for din lokale WordPress-installation.

Her er de indstillinger, du kan justere med Tilpasset Websted:

- Navn på websted
- PHP-version (PHP 7.2, 7.3, 7.4, 8.0)
- Database navn
- Aktiver HTTPS
- WordPress websteds titel
- WordPress Admin Email
- WordPress Admin brugernavn
- WordPress Admin password
- WordPress Multisite Mode

+		Custo	om site	
	Testaffedk			
	services Weavent type Moner HTTS Weater HTTS Weater HTTS Weater HTTS Weater HTTS		Wood Prints works	Dordansov konzelsk
	koutatifack		593	
	WordPress admin a mail	WordProsenders	n bragemen	Aur Drass admin personnel @
	info@kinssffeck.keal	admin		
				Contra

Tilpas en lokal WordPress-installation med DevKinsta.

Når du har konfigureret dine ønskede indstillinger, skal du klikke på **Opret site** for at starte oprettelsesprocessen for webstedet.

Naviger på DevKinstas skærmbillede med webstedsinfo

Når du har oprettet et websted, vil du se skærmen med Webstedsinfo. Hvert websted, der er oprettet i DevKinsta, har sin egen side med **webstedsinfo**. Tænk på denne skærm som missionskontrol-dashboardet til dit lokale WordPress-websted.

Inden for **webstedsoplysninger** kan du finde nyttige oplysninger såsom webstedsidentitetsoplysninger, PHP-version, WordPress-version, SSL-tilstand, databaselegitimationsoplysninger og websteds hostnavn.

Skærmbilledet **Webstedsinfo** har også praktiske knapper til at åbne dit lokale websted i en webbrowser, skubbe et websted til et Kinstascenemiljø, starte Adminer til databasestyring og få adgang til WordPress-admin-dashboardet for din lokale WordPress-installation.

Lad os gennemgå de vigtigste aspekter af hver sektion af webstedsinfo-skærmen.

Website info	4.00	·)(house)	Orlabere manager	NT Advant	
-	SITE TYPE WordPress 3,9,3	STEHOST HIS STRAND			
Altradi	savn på ette konstitud Dafadasit Manaŭit Stre str Manaŭ	WESLETVER NGNS	Prift Ng 74 Assessfields		
SSL og HTTPS Forhelm ell waterook sikkel-ted med SSL av Hiller	entres COM				
Detabase To dee positiespecto dations (surger to:	1051 137841	9587 18391	DATABASENAVN kovasifis da		
	SBUCTONA/H reat	NASSADED 24904443175#			
	Nation Anatomought instaal		COMPLET MILLS		

Skærmbilledet "Site Info" i DevKinsta.

Øverst på skærmbilledet **Site Info** har du generelle oplysninger om dit WordPress-websted. For udviklere er **Site Path** og **Site Host** særligt nyttige.

Site Path henviser til placeringen af WordPress-installationen på det lokale filsystem. Du kan klikke på mappeikonet for at gå direkte til mappen og begynde at redigere temaer, plugins og mere.

Site Host er et tilpasset **.local**-domænenavn (f.eks. https:// kinstalife.local), som du kan bruge til at få adgang til et lokalt WordPress-websted i en webbrowser.

SSL- og HTTPS-sektionen indeholder en HTTPS-skift, som automatisk genererer et <u>SSL-certifikat</u> til dit lokale WordPresswebsted og giver dig adgang til webstedet via HTTPS.

Databasesektionen viser databaseindstillingerne for dit lokale WordPress-websted. Dette er nyttigt, hvis du vil have adgang til din WordPress-database via MySQL-kommandolinjeværktøjet eller et tredjeparts-databasestyringsværktøj.

Til sidst viser **WordPress**-sektionen din WordPress Core-version og multisite-tilstandsstatus. Og der er endda en skifte til at aktivere WP_DEBUG-tilstand for at fejlfinde dit WordPress-websted.

Administrer flere websteder i DevKinsta

For bureauer og udviklere, eller enhver, der arbejder på flere projekter på én gang, kan DevKinsta bruges til at implementere og administrere flere lokale WordPress-websteder. Hvert lokale WordPress-websted, der administreres af DevKinsta, kører i sit eget containermiljø. Dette betyder, at hvert websted har sin egen tilpassede PHP-version, WordPress-version, e-mail-indbakke og mere.

For at se din DevKinsta-sideliste skal du klikke på webstedets ikon i venstre sidebar.

	Website info	Asarda) (Ratér) (Datatasa managar 🛛 😡	
		STETITE WordPage 5.5.3	SITE NOST Mignifikeratik		
	Hele and Hele and the second second second second	save of sta society backlot Narido	WERSEMER Mänk		
		site sti Alemi	Co-Orata publici	kine gali fan de	
	SSL og HTTPS Forholde at veitetetet ekkerhed med 554 samblast	****			
	Database Se tim gradingenia tatanatyrninger ber	H017 177.03-1	2081 15981	DATABASENARM Breakfieds	
		BRUSEINGON Not	РАЗУКОВО 2.00Сардуу37540		
0		BUHD SuntayaphDopogika		1709918.55 64350	

Implementer flere WordPress lokale miljøer med DevKinsta.

På denne skærm kan du se en liste over alle dine lokale WordPresswebsteder. For at tilføje en anden skal du klikke på knappen **Opret nyt**.



Administrer flere lokale WordPress-websteder med DevKinsta.

Overfør dit websted til MyKinsta

Hvis dine WordPress-websteder er hostet på Kinsta, gør DevKinsta det nemt at skubbe ændringer online til et Kinsta-scenemiljø.

DevKinsta tilbyder en nem måde at oprette og administrere dit websted på. Hvad mere er, du kan skubbe det live til din Kinsta-server med et enkelt klik.



Tom Rankin WPKube For at skubbe et lokalt websted til Kinsta skal du klikke på knappen **Push site** på din side med **webstedsinfo**.

٥	Website info	Asen star Putri star Database mareager (MP,Addeb)
0	My Account	STE TOP WorkTwis 3.5 STE Hand Handreich Statt workfiel Dataaste Market STE STE Jours' De Greetpadischeadly
	SSL og HTTPS Forbodins dit webstocks sikkerhed med 550, constikut	нттэ

Skub dit lokale WordPress-websted til et Kinsta-scenemiljø.

Du kan blive bedt om at indtaste dine MyKinsta-legitimationsoplysninger.

Vælg derefter et målsted at skubbe til. Husk, at denne proces vil overskrive indholdet af det aktuelle scenemiljø, hvis der findes et.

	Skub ændringer	til Kinsta
	Vælg mil-site	KINSTO
	BEMOTE ONIGIN Kestalih Kanzalih + Staging	
	AWESOME COMPANY	
	+ Create new environment	
	+ Create new environment	
	WooCommerce Course WooCommerce Course • Steping	
	edutest-cloudfront	
•	context-clouefront + Staging	

Vælg et scenemiljø at skubbe ændringer til.

*	Skub æn	dringer	er til Kinsta	
	Bekræft ændrin	•**	KINSTO	
		No. Account		
			-	
	000			
		306.048		
		573.68		
•				

Bekræft handlingen "Push site".

Klik til sidst på **Push site** for at bekræfte handlingen. Når du har skubbet dit lokale WordPress-websted til Kinsta, kan du se webstedet via scenemiljøets URL. Når du er klar, kan du skubbe iscenesættelse til live i MyKinsta.

Se, hvor nemt det er at skubbe iscenesættelse til live i vores gratis MyKinsta-demo

Brug Adminer til at administrere din database

DevKinsta leveres med et let databasestyringsværktøj kaldet Adminer. Ligesom phpMyAdmin, som vi bruger til websteder hostet på Kinsta, giver Adminer dig en webgrænseflade til at redigere databasetabeller, køre databaseforespørgsler, importere og eksportere backups og mere.

For at starte Adminer skal du klikke på knappen **Database Manager** øverst på siden med **webstedsinfo**. Adminer åbnes derefter i din standard webbrowser.



Klik på "Database Manager" for at få adgang til Adminer i DevKinsta.

Efter at have startet Adminer, vil du se din WordPress-databases tabeller. Skærmbilledet nedenfor viser databasen for vores "kinstalife" testside. Under **table** kolonnen kan du se standard WordPress-tabeller som **wp_comments**, **wp_posts** osv.:

000.000			100 100 1			16659			6			0	
DR (sharefu	1	Nyson Data	base: kin	stalife									ine Jour
EXPORT CREAT	TE TABLE	ALTE	N DATABASE	DATABASE SC	HEMA	PANALEOIS			-		1	SEARCH	
wp_comments wp_comments	SILECT	-	Table		Franks	falletion	Data Landik	forder (anoth	Data Das	Auto Incontract	here	Connect	
pjaptians pjaptians	NUECT	0	wp_comm	sentmeta	311008	w/limb4,unicode,cl	16,204	32,768		1			
ip,posts ip termineta	SPLECT	۵	wp_comm	vents	innolis	utfilmb4_unicode_ci	16,384	81,920		1	-1		
p_terms	SELECT	0	wp_links		Swe05	utilimb4_unicode_cl	10,304	16.584	•	1	- 118		
p_term_taxonomy	SELECT		wp_paste	reta	399008	utbre4,uncode,c	16,254	32,788			- 7		
p_users	select		wp_posts		3vioD8	wfflwid4,unicode_ci	15,264	65,536			-1		
		0	wp_terms	meta	inno08	v/Strb4_unicode_0	16,854	32,768				1	
		0	wp_term	relationships	innolis	utfinbl,uncode,c	15,304	32,758			-1		
		٥	wp_term	taxonomy	innoliti	utfint4_unicode_ci	15,304	32,768		1	+1		
			wp_usern	nota	irro08	utfimb4_unicode_ci	15,354	32,768	•	16	- 15		
		0	wp_users		311005	utflimb4_unicode_cl	18,354	49,152	•	1	-1		
anguage: Topon			1211053		11608	onnes/general,ti	196,608	456,752	0			_	

WordPress-database i Adminer.

For at redigere en databasepost, klik på den ønskede tabel. For eksempel, hvis vi ønsker at redigere hjemmesiden og webstedets URL på vores WordPress-websted, kan vi klikke på **wp_options**-tabellen.



Klik på "Vælg data" for at redigere dine WordPress-databasetabeller.

På denne side kan vi redigere **option_value** for **siteurl** for at opdatere webstedets URL på vores WordPress-websted, og det samme kan også gøres for hjemme-URL'en.

(K) (K)	10	100	(6)	12/00/1		10 I	(o) (b) (b) ;
DB: (Annuality							Annone Anno
SQL COMMAND IN	TRONT	Select: w	p_options				
EXPORT CREA	TE TABLE	-	"sp.aptions" LDGT	58 Edit			
wp_commentmeta	SELECT	SPURTON	A SHOW STRUCT		W TTEM		
wp_comments	SHLACT	Caluar .	Sec. Sec.	Limit Text lacoth			
wp_links	SILAT	senses	starce set	tent restrings	10000		
wp_options	MILECT			50 - 100 -	CELEDI		
wp_postmeta	SELECT						•
wp_posts	SULECT						
wp_comments	SELECT	C Mastry	option_id	option_name	option_value	beeloous	
wp term relationships	SPLECT	i sett	1	steuri	Hits //Newsatte.leval	yes	
wp_term_taxonomy	SILECT	10.000		-	Inter (Discouting Second	124	
wp_usermeta	SILECT	- · · · ·	1	NOTE	THE PARTY OF THE P	yes	
wp_users	BILBET	c edit	3	biogname	kinstallife	yes	
		- eek	4	biogdescription	just another WordPress site	yes.	
			5	users_con_register		yes	
			6	admin_email	Infa@kinuta@fa.local	yes.	
			7	start_of_wook	1	ym	
			8	use_balanceTags	8	yes.	
			9	use, seviles	10	yes	
		-	10	require,rume,enal	1	ym	
Language: / thunky		C 100	n	comments work	1	VPS	

Rediger en WordPress-database "option_value" med Adminer.

Adminer understøtter også databaseimport og -eksport. Dette er nyttigt til at arbejde med database backup-filer som dem, vi inkluderer med downloadbare backups.

For at importere en databasefil skal du klikke på **Importer** i øverste venstre hjørne af Adminer. Klik på **Vælg filer** for at vælge en database backup, og klik på **Udfør** for at starte importprocessen. Adminer understøtter både rå **.sql-filer** såvel som komprimerede **.sql.gz-filer**.

(KIII) (KI)		101100	10/401		101(0110) -
DB: / Invensitie					AUTORE ADDRESS
SQL COMMAND IN	PORT -	Import			KONDUT
ENPORT CREAT	TETABLE	File upload SOLLog (c 2001) - Channelling - Soliton satisfier	PARTINE.	From server	
wg, commentantia wg, commentantia wg, cystans wg, cystans wg, cystans wg, commercia wg, commercia wg, commercia wg, commercia wg, commercia wg, commercia wg, commercia	SULEY BURY BURY BURY BURY BURY SULEY SULEY BURY BURY	Step on error S Show only errors			
Language: Expon					

Importer en database backup med Adminer.

For at eksportere en komplet database backup skal du klikke på **Eksporter** i øverste venstre hjørne af Adminer. Vælg **gzip** for outputformatet, **SQL** for databaseformatet, og lad de øvrige indstillinger være som de er. Klik på **Eksporter** for at starte backupprocessen.

Adminer vil derefter eksportere din WordPress-database til en komprimeret **.sql.gz-fil**.

(KIII) (KI		101 101 1		10/001		101 (6) (6) -
DB: / Innessille	-30					Logoly
SQL COMMAND IN	TRON	Export: kinstal	ite .			
	TE TABLE	wp				
wp_commentmeta	SILICT	Dutput	O obec O reve @ brib			
wp_links	-	Formut	@ sqLO CSKO CSKO	TSW		
wp_options wp_postmeta	SBLEET	Database	1 🖬 Routere	s 🖬 tvens		
wp_posts	SULACT	Tables	TRADISTRATE TO A AND IN	orement 🖬 Triggers		
wp_termineta wp_terms	SELECT	Deta	(ABINT 2)			
wp_term_relationships	SR.ECT					
wp_term_taxonomy	\$51.5 CT	EXPORT				
wp_usemeete	561.647					
wp_users	BILECT	Tables			Data 🖬	
		and constants	0		• 5	
		N9_comments			-15	
		wp,links			•5	
		wp_aptions			- 118 🔁	
		Malansana 🖬			-25	
		Stretter 🖸			- 2 55	
		🖬 wajarmanasa			15	
Language, Engine						

Eksporter en database backup fra Adminer.

Endelig understøtter Adminer udførelse af SQL-kommandoer, hvilket betyder, at du kan køre databaseforespørgsler på din WordPress-database. For eksempel, hvis du prøver at finde mængden af automatisk indlæste data i din database, kan du køre nedenstående SQL-kommando i Adminer.

```
SELECT SUM(LENGTH(option_value)) as autoload_size
FROM wp_options WHERE autoload='yes';
```

For at køre en databaseforespørgsel skal du klikke på **SQL Command** i øverste venstre hjørne af Adminer. Angiv en databaseforespørgsel, og klik på **Udfør** for at køre kommandoen.



Med DevKinstas Adminer-integration har du avanceret kontrol over din WordPress-database.

Uanset om du har brug for at redigere databasetabeller, importere eller eksportere backups eller køre komplekse SQL-kommandoer, har DevKinsta dig dækket!

Undersøg udgående e-mails fra WordPress

DevKinsta inkluderer en indbygget SMTP-server og e-mail-capture tool. Dette betyder, at dine lokale WordPress-websteder kan sende udgående e-mails som et live-produktionssted. Men i dette tilfælde vil sendte e-mails blive fanget og gemt i DevKinstas e-mail-indbakke. Dette giver dig det bedste fra begge verdener: Du kan bruge DevKinsta til at teste udgående e-mail-funktionalitet til marketing automation workflows, WooCommerce-ordrebekræftelser og mere uden at spamme dine besøgendes og kunders e-mail-indbakker.

For at få adgang til DevKinstas e-mail-indbakke skal du klikke på e-mail-ikonet i venstre sidebar.

6	Website info	- Alem etc) (100)	Define range (1973-1997)
		SITE TITL NotPres 53.3	STE HOIT HOLENHOOT	
		Home of any Hermitic (1)		
		waata uru m Aana Da		
	SSL og HTTPS Forsiere af versener efter het met Statuert felse	urna O		
	Database Se its postagonis desinaryoings fai			(Minan)(Mina) Minanis
			NUMBER (1799-028	
		8250 Tasihyadilinyadila		970998331 133 Mai
	WardPress			Antivela ver polavia

DevKinsta inkluderer en indbygget SMTP-server og e-mail-fangstværktøj.

l e-mail-indbakken vil du se en liste over udgående e-mails, der blev fanget. På skærmbilledet nedenfor kan du se en udgående e-mail fra vores "kinstalife" testside:

from our "kinstalife" test site:

_{kinstalfe2} Indbakke	Aben site Push site Database manager WP Admin
WordPress	New WordPress Site Your new WordPress site has been successfully set up 2 6 minute 738 B

En udgående e-mail i DevKinstas e-mail-indbakke.

For at inspicere en udgående e-mail skal du blot klikke på den. I hver e-mail giver DevKinsta dig mulighed for at inspicere "fra"adressen, "til"-adressen, body content, leveringstidspunkt og mere.



DevKinsta e-mail indbakke visningstilstande.

Du kan også vælge at vise e-mailen i HTML-, almindelig teksteller raw-tilstand. HTML-tilstanden er nyttig til at teste HTMLe-mail-skabeloner, mens Raw-tilstanden lader dig inspicere e-mail-headers som MIME-Version og X-Mailer direkte.

For at lære mere om DevKinsta, sørg for at tjekke vores officielle fællesskabsforum, læse DevKinsta-dokumentationen og se vores nyttige DevKinsta-tutorialvideoer på YouTube.

Og hvis du ikke allerede har gjort det, så download DevKinsta.

DevKinsta er et fremragende gratis lokalt WordPress-udviklingsværktøj. Jeg er stor fan af Kinsta - både deres hosting og de mennesker, der driver den. Dette værktøj har gjort min lokale/produktsynkronisering super nem.



Ahmad Awais

KAPITEL 2

Sådan installeres WordPress lokalt på Mac og Windows med DesktopServer

DesktopServer er et fantastisk WordPress-produkt fra ServerPress, som kan gøre installation af WordPress lokalt på Mac og Windows til en leg.



Skærmen DesktopServer

Du kan starte en ny udviklingsinstallation på få sekunder med et enkelt klik på en knap. Dette værktøj understøtter også fuldt ud multisite og WP-CLI. ServerPress har både en gratis version og en premium version, sidstnævnte koster 99,95 USD om året. Premium-versionen indeholder et par avancerede funktioner, såsom:

- Multisite support
- Import og eksport af tredjeparts backups
- Udrulning direkte til dit live-websted
- Omgå alle login-plugins

Du kan vælge, hvilken version der passer dig bedst afhængigt af dine behov. Hvis du bare skal lave nogle hurtige tests, fungerer den gratis version godt.

Download DesktopServer til din computer

For at installere WordPress lokalt skal du downloade DesktopServer fra deres hjemmeside. Der er både en Windows-version og en Mac-version. Til dette eksempel bruger vi Windows-versionen.

På hjemmesiden skal du klikke på knappen **Free download** i øverste højre hjørne (eller **Buy Premium**, hvis det er det, du foretrækker):



Dette vil automatisk begynde at downloade .zip-filen til din computer.

Start DesktopServer Installer

Når filen er færdig med at downloade, er næste trin at starte DesktopServer installationsprogrammet. Før du gør det, skal du udpakke den fil, du lige har downloadet. Dette kan tage et par minutter at fuldføre.

Når det er færdigt, skal du klikke på Installer DSL.



The DesktopServer installer application

Når du først starter programmet, bliver du bedt om at genstarte med administratorrettigheder. Vælg **Continue**. Du bliver derefter bedt om at acceptere servicevilkårene og vælge en mulighed for din installation.



DesktopServer installationsvinduet

Lad **Ny desktop installation** være valgt, og klik derefter på **Continue**. Installationsprocessen begynder, hvilket kan tage lidt tid.

Når det er færdigt, vises en pop op, der fortæller dig, at den er færdig. Den fortæller dig også, hvor i din computermappe du kan finde applikationen. Når du er færdig, skal du klikke på **Complete**.

Aktiver plugins og start Apache og MySQL Services

Når installationen er færdig, kan du aktivere en lang række forskellige udvikler-plugins.



Skærmen DesktopServer udvikler plugins

Her er en hurtig gennemgang af de udvikler-plugins, du kan bruge, når du installerer WordPress lokalt - vi anbefaler stærkt bypass-login og DS-CLI-plugins:

- Flytilstand: Styr indlæsning af eksterne filer, når der udvikles lokalt
- **Omgå login:** Giver udvikler mulighed for at omgå loginlegitimationsoplysninger via hurtigt valg af et af de første 100 brugernavne i en kombinationsboks
- Ren import: Nulstiller .htaccess, rydder cache fra tredjeparts-hosts
- Debug and Trace: Tvinger WP_DEBUG = true og muliggør sporingssætninger på tværs af platforme/sprog i PHP og JavaScript

- Dreamweaver-understøttelse: Aktiverer automatisk oprettelse af Dreamweaver-projektfiler og en WYSIWYG-tilstand, når du arbejder med skabelonfiler og **style.css**
- DS-CLI: Dette er en forbedret kommandolinje grænseflade på tværs af platforme til professionelle udviklere. Det lader dig nemt bruge CLI, Composer, Git og PHPUnit. NodeJS og NPM er inkluderet for at tillade installation af GRUNT, Gulp og andre Node-afhængigheder.
- **DS-Deploy:** Bruges til at flytte et websted fra en lokal DesktopServer-installation til en live-server
- InnoDB Autoconvert: Konverter et websteds tabeller til InnoDB ved oprettelse, kopiering, flytning og import
- Lokal administrator marveling: Ændrer farven på administratorlinjen
- Mailbox Viewer: Giver hurtig udvikler offline visning af postleveringstjenester

Husk, at nogle af disse muligheder kun er tilgængelige med premium-versionen.

Når du er færdig, skal du vælge **Next**. Du bliver derefter spurgt, om du vil starte web- og databasetjenester, så tryk på **Next** igen.

Opret et nyt udviklingssted

Når du er færdig med at aktivere plugins og starte web- og databasetjenesterne, vil den næste prompt være at vælge "Create a new development website."

for fast desktop development.
rvices.
ta.

Muligheden for at oprette et nyt udviklingswebsted i DesktopServer

Det er her, programmet installerer WordPress for dig. Du skal vælge dit websteds navn, som også vil være dets lokale adresse. Vi kalder vores "testsite", så vores udviklings-URL vil være "testsite.dev" på vores lokale maskine:

	D-1C-	
	Desktopse	erver
	for P1	ofessional WordPress Development
Enter the site name of th	e website you would like to create. For excessible via http://www.example.dev.co	xample, type www.example to
DesktopServer will apper reserved top level domai	id the .dev.cc (dot DEV.CC) top level dom in and will only exist on your local comput	nain extension. The .dev.cc is a ter.
Use the 'Browse' button t	to specify a path on your computer to sto	re your website's unique files or
Use the 'Browse' button t you may use the suggest	to specify a path on your computer to sto ted path.	re your website's unique files or
Use the 'Browse' button t you may use the suggest Site Name	to specify a path on your computer to sto ted path. www.testaite	re your website's unique files or dev.cc
Use the 'Browse' button t you may use the sugges! Site Name Blueprint	to specify a path on your computer to sto ted path. www.testsite] a WordPress=5.3.0.zip	re your website's unique files or dev.cc
Use the 'Browse' button i you may use the suggest Site Name Blueprint Site Root	to specify a path on your computer to sto ted path. www.testaitd]a WordPress-5.3.0.zip C:\Users\\Sites\www.testaite.dev.cc\	re your website's unique files or dev.cc
Use the 'Browse' button i you may use the suggest Site Name Blueprint Site Root	to specify a path on your computer to sto led path. www.testaidd. WondPress-5.3.0.zip C:\Users's \Sites\www.testaite.dev.ce\	re your website's unique files or dev.cc
Use the 'Browse' button i you may use the sugges! Site Name Blueprint Site Root	to specify a path on your computer to sto ted path. Www.testaidd- WordPress-5.3.0.zip C:\Users'w \Sites\www.testaite.dev.cc\	re your website's unique files or dev.cc v
Use the 'Browse' button i you may use the sugges! Site Name Blueprint Site Root	to specify a path on your computer to sto ted path. WordPress-5.3.0.zip C:\Users\\Sites\www.testaite.dev.cc\	re your website's unique files or dev.cc

Skærmen til at oprette et webstedsnavn i DesktopServer

DesktopServer giver dig mulighed for faktisk at oprette forskellige tegninger, hvilket gør det næsten som en forudbygget skabelon. I vores tilfælde ønsker vi blot en ny installation.

DesktopServer har altid den nyeste version af WordPress som standardplan. Dette betyder, at du ikke behøver at bekymre dig om manuelt at downloade det fra depotet og pakke det ud.

Som standard er webstedets rod placeret i mappen "Mine dokumenter". Hvis du er tilfreds med dette, kan du lade det være som det er. Men for at lette organisationen ændrede vi vores til en mappe, vi oprettede i roden af vores C:-drev kaldet "wordpress".

Når du er klar, skal du klikke på **Create**. Du vil derefter se URL'en på din lokale WordPress-installation. Klik på det for at afslutte installationen.

Installer og konfigurer dit WordPress-websted

Når du klikker på det link, vi lige har nævnt, åbnes dit lokale WordPress-websted i en browserfane. ****



En ny installationsside for WordPress

Når du har valgt dit sprog, er næste trin at give dit websted en titel og vælge et brugernavn, et stærkt password og din e-mailadresse (hvis du planlægger at tage webstedet live senere, skal du undgå at bruge "admin" som brugernavn, hvilket kan du læse mere om i vores WordPress sikkerhedsguide).

Welcome			
Welcome to the be on your way t	famous five-minute WoodPress installab to using the most extendable and power	on process! Just RI in the informa ful personal publishing platform	tion below and you'll in the world.
Informatio	on needed		
Plasse provide ti	ne following information. Don't worry, ye	o can always change these settin	gs later.
Site Title	Test Website		
Usemame	yourneme		
	Usernames can have only alph periods, and the @ symbol.	inumeric characters, spaces, undi	encores, hypthese.
Password	I\$vt/Qw[/W/Ve^\$rCAb	State -	
	Strong		
Your Front	Important, You will need the ;	password to log in. Please store if	In a secure location.
Hour Entair			

Velkomstsiden på et nyt WordPress-websted

Når du er færdig, skal du vælge Install WordPress.

Det var det! Du har lige installeret WordPress lokalt, og dit websted er oppe og køre. Du kan nu browse til din lokale installation og teste løs.

l vores tilfælde går vi til "testsite.dev" i vores browsers adresselinje. Da vi valgte bypass login-plugin-funktionen under opsætningen, er der en rullemenu, hvor vi kan vælge vores admin og blive automatisk logget ind. Du vil naturligvis ikke bruge dette på et produktionssted, men det er super praktisk til et udviklermiljø.

Yderligere tips til brug af DesktopServer til at installere WordPress lokalt

På grund af hvordan Windows håndterer sine filtilladelser, kan du muligvis se en meddelelse, når du logger på, om WordPress, der ikke opdateres.

An automated WordPress update has failed to complete - please attempt the update again now.

En WordPress-opdatering mislykkedes

For at rette op, skal du blot åbne kommandoprompten som administrator og køre følgende kommando i din WordPress-mappe:

```
attrib -s *.*
```



LAMP permissions for WordPress

Hvis du har brug for mere vejledning eller instruktion om, hvordan du gør dette, kan du lære mere om detaljerne på ServerPress. For at oprette yderligere WordPress-websteder eller redigere dem skal du blot starte **DesktopServer.exe-filen** igen. Du kan stoppe og genstarte tjenester, oprette nye sider, redigere dem, eksportere og importere dem osv. For at få adgang til phpMyAdmin kan du klikke på knappen **Sites** nederst til venstre:

S DesktopServer Limited - v	3.9.4	- D
S	DesktopS	CTVCT Professional WordPress Developm
DesktopServer make To get started, simp	es it easy to create a local WordPress web ly select an option below:	site for fast desktop development.
	Stop or restart the web and databas	a services.
	 Remove, copy or move an existing we Create a new development website. 	ebsite.

Knappen "Sites" i DesktopServer-applikationen

Alternativt kan du indtaste "localhost" i din browsers adresselinje. Dette åbner administrator grænsefladen på den lokale host.

ServerPress.com	Tools • Eupport Contact	Built on EXAMPP
	PtiPWyAdmin - MySQL Administration PHP Internation - physioto	
Development V	VVEDSITES	Resources

Administratorgrænsefladen for DesktopServer localhost

Der kan du få links til alle dine WordPress-websteder, såvel som dashboard-links og phpMyAdmin-links.

En anden fantastisk funktion er muligheden for at starte WP-CLI (eller **DS-CLI**) med et enkelt klik. Hvis du valgte indstillingen DS-CLI under opsætningsprocessen ovenfor, vil der være et link til det i dit dashboard. Klik på den for at starte op med WP-CLI-kommandoer.

DesktopServer indeholder også en eksportfunktion, som du kan bruge til at eksportere dit WordPress-websted direkte til et live-websted eller **.zip-fil**. Bemærk, at du skal bruge premiumversionen til dette.

KAPITEL 3

Sådan installeres WordPress lokalt på Windows ved hjælp af WAMP

WampServer, også kendt som WAMP, er en software, der samler Apache web server, PHP og MySQL specifikt til Windows-enheder.

Download og installer WAMP på din computer

For at downloade og installere WAMP-softwaren skal du besøge WampServer-webstedet og vælge **Start Using WampServer**.



WampServers hjemmeside

Dette bringer dig automatisk til downloadsektionen på webstedet, hvor du har to versioner at vælge imellem: WampServer 32-bit og WampServer 64-bit. Vælg den, der anbefales til dit operativsystem.

Hvis du er usikker på, om dit operativsystem er 32-bit eller 64-bit, skal du navigere til **Settings > About**.

18	Tablet mode		
Ħ	Multitasking	Device speci	fications
s	Projecting to this PC	HP Noteboo	k
2.0	Charles and the second	Device name	LAPTOP-OUGHMN2F
ĉ	Snared experiences	Processor	AMD A10-9600P RADEON R5, 10 COMPUTE CORES 4C+6G 2.40 GHz
10	Clipboard	Installed RAM	6.00 GB (5.59 GB usable)
×	Remote Deskton	Device ID	International and are acculated as
1	nemote beautip	Product ID	SPLITS BRINE AREE AACES
0	About	System type	64-bit operating system, x64-based processor
v.		Pen and touch	Touch support with 10 touch points
		Rename this P	c

Enhedsspecifikationssiden på Windows

Under afsnittet **Device specifications** kan du finde din OS-type.

Kør filen Wampserver.exe for at starte installationen

Når du har downloadet softwaren, skal du klikke på filen wampserver.exe for at køre installationsprogrammet. Dette kan tage et minut eller to.

Bemærk også, hvor denne fil blev downloadet, da du bliver nødt til at besøge den igen senere.

	Setup - Wampserver64 3.2.0	- D	x f in 🖾 Sea	rch t
	Select Destination Location Where should Wanpserver64 be installed?	G	D werter	
	Setup will install Warpserver 64 into the following folder.		mort Report	
Sor	VampSe To continue, cick Next. If you would like to select a different folder,	click Browse.		
development	envir			
panerway, ne	n vene		go	
Get Upd	lates At least 263.0 MB of free disk space is required.			
	Wanperve 120 Insid in Info Setup	< Back Next > Cancel	Get	late

Wamp-opsætningsvinduet

Du vil blive bedt om en række instruktioner på skærmen for at fuldføre installationsprocessen.

Under denne proces bliver du bedt om at definere en webbrowser. Du kan altid ændre denne indstilling til en browser, du foretrækker, ved at navigere til **programfilerne** på din computer.

Opret en ny MySQL-database

Det næste trin er at oprette en tom MySQL-database. Når du har startet WAMP, vil der være et grønt ikon i nederste højre hjørne af din skærm.

Klik på ikonet efterfulgt af **phpMyAdmin**. Dette vil automatisk bringe dig til login-skærmen i din browser.

	MyAdmin	
Welcom	e to phpMvAdr	nin
(Lannung)	o to priprilji ta	
canguage		
the second s	1.0	
English	<u> </u>	
Log in 🔬	<u>×</u>	
Log in 😥	root	
Log in Q Username: Password:	root	

phpMyAdmin login-siden

Indtast "root" i brugernavn feltet, lad password feltet stå tomt, og vælg derefter **Go-knappen**. Klik derefter på **Databases**.

phpMuAdm	in	😑 🗊 Server MySOF 2003	
요 젊 😐 🗇 🤃 🤤 Current server:		📴 Databases 🖾 SQL 🍓 Status 👘 User accounts 🚔 Export 🖼 Import 🎤 Settings	
MySQL	~	Databases	
Recent Favorites		Databases	
	940	😹 Create database 🥹	
i⊞⊣ji mysql		lest_db × utt8mb4_0900_ai_ci V Create	
Je genformance_schema P G sys		Database - Collation Action	
10-0-17		information_schema utf8_general_ci aj Check privileges	
		mysql utfSmbi_0900_si_ci = Check privileges	
		performance_schema_utif8mtr6_0900_wi_cs_ms_mgChack privilages	
		sys utitable_0000_us_cs_m_chatphilages	
		Total: 4 ut.18mb4_0300_s1_c1	

Databasesiden for phpMyAdmin

Under sektionen **Create databases** skal du navngive din nye database. Klik derefter på **Create**. Du har nu din database sat op.

Installer WordPress og udpak filerne

Når du er færdig med at oprette din database, er næste trin at installere WordPress lokalt. For at gøre dette skal du besøge WordPress.org og klikke på **Hent WordPress**, efterfulgt af **Download WordPress**.



Dette vil downloade en **.zip-fil** til din computer. For at udpakke filerne skal du klikke på mappen og vælge **Udpak alle**.

Når det er gjort, skal du højreklikke på mappen og vælge **Kopier**. Naviger tilbage til mappen på din computer, hvor du downloadede WAMP, og indsæt "wordpress"-mappen i den mappe.

På dette tidspunkt kan du også omdøbe mappen "wordpress", hvis du ønsker det. Navnet på mappen vil være URL'en til din lokale WordPress-installation. Til denne tutorial omdøber vi vores til "mytestsite".

Besøg dit lokale WordPress-websted i din webbrowser

Åbn din webbrowser og skriv "http://localhost/mytestsite/" i søgefeltet. Erstat "mytestsite" med hvad du end har kaldt din "wordpress"-mappe.

Softwaren vil derefter præsentere en række opfordringer til dig om at konfigurere din WordPress installation. Du skal vælge et sprog og gennemgå databaseoplysningerne (den samme række af trin, som vi diskuterede i forrige afsnit). Når du er færdig, skal du klikke på **Let's go**!

Welcome to WordPress. Before getting started, we need some information on the database. You will need to know the following items before proceeding.
1. Database name
2. Database usemame
3. Database password
4. Database host
5. Table prefix (if you want to run more than one WordPress in a single database)
We're going to use this information to create a wp-config.php file. If for any reason this automatic file
creation doesn't work, don't worry. All this does is fill in the database information to a configuration file.
You may also simply open wp-config-sample.php in a text editor, fill in your information, and save it as
wp-config.php. Need more help? We got it.
In all likelihood, these items were supplied to you by your Web Host. If you don't have this information, then you
will need to contact them before you can continue. If you're all ready

Siden med databasedetaljer for en ny WordPress-installation

På den næste skærm skal du indtaste dine databaseoplysninger. Navnet vil være det, du kaldte din database, brugernavnet er "root", og du kan lade passwordfeltet stå tomt.

Klik derefter på knappen **Kør installationen**. Navngiv derefter dit websted og opret et brugernavn og et password.

Når du er færdig, skal du vælge **Installer WordPress**. Når softwaren er færdig med at installere, vil den vise dig en **succes**! besked.

Du kan derefter klikke på **Log ind**. Dette bringer dig til admin loginsiden til dit WordPress-websted.

Det var det! Du har nu et lokalt testmiljø installeret.

KAPITEL 4

Sådan installeres WordPress lokalt på Mac ved hjælp af MAMP

Hvis du leder efter lokal serversoftware til brug på en Mac-computer, kan du overveje MAMP. MAMP er en forkortelse for Macintosh, Apache, MySQL og PHP. Den er utrolig poleret og nem at bruge.

Download og installer MAMP på din computer

Som med de to tidligere lokale udviklingsmuligheder er det første trin at downloade og installere MAMP på din computer. Du kan gøre dette fra det officielle MAMP-websted.



MAMP-downloadskærmen

Bemærk, at selvom du kan downloade og bruge MAMP gratis, er der også premium-planer tilgængelige.

Start MAMP og start dine servere

Når den er færdig med at downloade, skal du klikke på filen **mamp.pkg**. Et installationsvindue vil poppe op. Vælg knappen **Continue** for at følge rækken af prompter.



MAMP installationsvinduet

Derefter skal du navigere til **Finder > Applications** på din computer og klikke på MAMP-mappen.



MAMP-applikationsmappen

. . . MAMP 🖼 🗮 🖽 🖳 🗸 🏟 🗸 📩 📿 🔍 Q. Search < > Esurcritan Recents AirDrop fcgi-bin Applications bin cqi-bin conf db Desktop Documents O Downloads Creative Cl... htdocs LEAME.rtf Library licences Locations C iCloud Drive () Remote Disc Tagis README.rtf LIESMICH,rtf LISEZ-MOLIT logs MAME Red Orange

Inde i den mappe skal du klikke på MAMP-elefantikonet.

The MAMP application icon

Dette åbner et nyt vindue. Tryk på Start servere.



Når Apache- og MySQL-serverne starter, åbner MAMP automatisk WebStart-siden i din browser.

Opret din database og opdater dine brugeroplysninger

Nu er det tid til at oprette en ny database. På WebStart-siden skal du vælge **TOOLS > phpMyAdmin**.



Når phpMyAdmin åbner, skal du klikke på fanen **Databaser**. Navngiv din database, og vælg derefter **Create**.

- Now								
Collocation and an and	wordpress database	urre, general, ci	Charle					
(-S) mond	Database -	Califica	Action					
p-(p performance_scheme	Mamatan_scheme	10_lavang_stat	g) Chuck privileges					
CHOP ays	raysof	outs constal of	the Chock privileges					
	performance.actema	atifi_peneral_st.	th Chuck privileges					
	875	stfs_pessid_f1	an Chick privileges					
	Total: 4	ants_general_et						
	Check all I	ilith selected: 🏋 🗅						
	Note: Enabling the dat	tabase statistics her	e might cause heavy traf	ic between the web st	erver and the MySQL serv	w.		
	· Enable statistics							

Oprettelse af en ny database til dit lokale MAMP-websted

Dernæst skal du opdatere MySQL-database brugeroplysningerne for den standardkonto, MAMP opretter for dig, da du skal bruge dem for at fuldføre WordPress-installationsprocessen. Naviger tilbage til phpMyAdmin-startskærmen, og klik på fanen **User accounts.**

Klik derefter på **Edit privileges** for kontoen med brugernavnet **mamp**.

Record Parcelas	the laser accounts	overview									
	User name	Host name	Password	Giobal privilages 👘	Grant	Action					
- D New	manp	locaficet	Yes	ALL PRIVILEXES	Yes	Se Edit privileges	Export Export				
-to-reprintation, scheme	mystgl session	locahost	Yes	ADMA	No	Editministra	([] Esperi				
C performance achierte	interest on a	sooticet	105	UBME	.90	Laspweges	EL LAPOT				
(Daya	1001	127,0.0.1	193	ALL PRIVILECES	YER	- Fill process	The second				
avertarens database	100	incolleges.	No.	ALL PRINTERIN	100	En Edit and deres	The Party of				
	Add user account Add user account	e Ind user accord Wileges from it wis that have t	nte le usors and le avrie nam	debde finers aflerwards (en an the users							
	Noto: phpMyda changod many	smin gets the ally, in this ce	isers' privilag Ki, you sihaw	es directly from MySQL's I seleast the privileges bef	privilege Lee you	latives. The content is continue.	of these tables m	ay dillor from th	e privlieges the s	erver uses, if B	ey have been

Redigering af standard MAMP phpMyAdmin-brugerkontoen

Vælg fanen **Change password**, indtast dit foretrukne password og tryk på **Go**.

phpMyAdmin ☆ ≝ 0 0 % ở Piccet Tarothas 	Concessor 32 Section 21 Meridian 21 Meridian 21 Meridian 31 Mer
් ලි mysel ලි performance_achema කි හැ දි wortgown classican	No Nanavori O Nanavori No Nanavori Redyo, Saveri Saveri Personal Challing United strates career

Ændring af standard MAMP phpMyAdmin konto password

Du kan derefter lukke phpMyAdmin.

Installer WordPress og besøg dit websted fra Localhost

Besøg WordPress.org website og download den seneste version af WordPress. Udpak "wordpress"-mappen, når den er færdig med at downloade. Højreklik på mappen og vælg Kopier.

Naviger tilbage til **Finder > Applications > MAMP** på din computer, og åbn **htdocs-mappen**.



The htdocs folder in the MAMP application

Indsæt din WordPress-mappe, som du lige har kopieret, i den mappe. Vi foreslår, at du omdøber det til "mytestsite" eller noget lignende.

< >		II ∨ \$ ∨	Q Search	
Favorites	-			
Recents				
AirDrop	-			
yon Applications	mytestsite			
Desktop				
Documents				
O Downloads				
Creative Cl				
Locations				
C iCloud Drive				
Remote Disc				
7				
David				
0				
Orange				_

Omdøbning af den lokale MAMP-installation af WordPress

Gå derefter til "http://localhost/8888/mytestsite" i en ny browserfane. Her bliver du bedt om at indtaste dine database legitimationsoplysninger samt navngive dit websted.

	Ŵ	V	
Welcome			
Welcome to the fa you'll be an your to Information	mous five-minute WordPress installe way to using the most extendible and needed	ion process) Just Till in the information powerful personal publishing philform	below and in the world.
Please provide the	r following information. Don't worry, y	ou can olways change these settings is	iter.
Site Title			
Username			
	Usernomes can have only alph hyphens, periods, and the () s	onumeric characters, spaces, underso imbol.	ores,
Password	OreYUK/IMNFFG7EII]r	96 Hele	
	Strang	Contraction of the second	
	Important: You will need this location.	assavord to log in. Please store it in a t	SHCLPH
Your Email			
	Double-check your email addr	res before continuing.	

Fuldførelse af WordPress installationsguiden

Når du har gennemført WordPress-installationen, er du færdig! Hvis du har brug for flere instruktioner om dette trin, kan du henvise til det forrige afsnit i denne e-bog.

KAPITEL 5

Sådan installeres Wordpress lokalt på Mac, Windows, og Linux ved brug af XAMPP

XAMPP er et andet populært PHP-udviklingsmiljø, du kan bruge til at installere WordPress lokalt. Du kan bruge det til Windows, macOS eller Linux. Her vil vi lede dig igennem, hvordan du gør det til Windows, selvom processen stort set er den samme for Mac-brugere.

Download og installer XAMPP på din computer

Besøg Apache Friends-webstedet, og ud for den grønne Download-knap skal du vælge XAMPP til Windows (eller hvilket operativsystem du bruger).



Apache Friends hjemmeside

Softwaren downloades automatisk til din computer. Når det er færdigt, skal du klikke på **.exe-filen** for at starte installationsprogrammet.

Bemærk, at for macOS vil dette være en **.dmg-fil**. Når du åbner det, skal du klikke på XAMPP-ikonet og trække det til din **Applications-mappe**.

Vælg de komponenter, du vil installere

Efter at have kørt installationsprogrammet, bliver du bedt om at vælge de komponenter, der skal installeres. De vigtigste at vælge er **Apache, MySQL, PHP** og **phpMyAdmin**.



XAMPP-skærmen til opsætning af komponenter

Du kan fjerne markeringen af de andre komponenter, da de ikke er nødvendige. Når du er færdig, skal du klikke på knappen **Next** og vælge, hvilken mappe du vil installere XAMPP på.

Klik på knappen **Next** igen, ignorer Bitnami-prompten, og vælg **Next** igen.

Start XAMPP Kontrolpanel og test din server

På den sidste skærm skal du vælge at starte XAMPP Kontrolpanel. Når XAMPP Kontrolpanel er åbnet, kan du klikke på **Startknapperne** ved siden af både **Apache** og **MySQL**.

XAMPP Contr	rol Panel v3.2.4			Corrig
Service Module PID(s)	Port(s) Actions			🛞 Nelstat
Apache	Start	Admin C	onfig Lo	gs 📰 Shell
WySQL	Start	Avitron C	loofig Le	ga 📃 Explorer
FieZila	Start	Atmin C	onfig Lo	as 👷 Services
Mercury	Start	Admin G	ion0g Lo	25 😥 Help
Torreat	Start	Admin C	onfig Lo	as 📃 Quit
12.51.39 PM (mer) XAMPP In 12.52.00 PM (mar) Chacking (12.52.07 PM (mar) Al prerequitive (12.52.07 PM (mar) Initializing (12.52.07 PM (mar) The Fie2I (12.52.07 PM (mar) The Fie2I (12.52.07 PM (mar) The Marcu 12.52.07 PM (mar) The Marcu 12.52.07 PM (mar) Starting C 12.52.07 PM (mar) Control Pa 12.52.07 PM (mar) Control Pa	stallation Directory. "ciboam for prerequisites usitiles found Modules Is module is disabled at module is disabled at module is disabled hack.Time anel Ready	pp/"		

XAMPP Kontrolpanel

Når du har startet dem, bør status for hver blive grøn. Nu er det tid til at teste din server. Du kan gøre dette ved at indtaste "http://localhost/" i din webbrowser.

Hvis det virker, har du tilføjet XAMPP til din computer.

Download WordPress og opret en database

Det næste trin er at installere WordPress på din computer. Du kan gøre dette ved at gå til WordPress.org og klikke på **Download WordPress**.

Når pakken er færdig med at downloade, udpak filerne og kopier derefter mappen. Naviger derefter til XAMPP-mappen på din computer, og find og åbn **htdocs-mappen**.

Opret derefter en ny mappe i **htdocs-mappen**. Du kan kalde det noget i stil med "mytestsite". Indsæt WordPress-filerne i den mappe.

Nu er det tid til at oprette din database.

Naviger tilbage til dit XAMPP-kontrolpanel, og vælg **Admin** ud for **MySQL**. Dette vil starte phpMyAdmin.

Klik på **Databaser**, navngiv derefter din database og vælg **Create** (du kan henvise til tidligere afsnit, hvis du har brug for mere vejledning).

Du kan navngive din database, hvad du vil. Vi foreslår dog at holde det enkelt og mindeværdigt, såsom "test_db".

Installer WordPress lokalt ved at besøge dit websted i din browser

For at fuldføre processen kan du besøge "http://localhost/ mytestsite" i din browser. Husk at erstatte "mytestsite" med hvad du end har kaldt din WordPress-mappe.

Du bliver bedt om at vælge et sprog, navngive dit websted og udfylde dine databaseoplysninger. Så kan du logge ind på dit WordPress-sted og begynde at bruge dit lokale miljø!

Konklusion

Uanset om du er på vej til et sted med begrænset Wi-Fi eller hurtigt vil redigere og manipulere filer, kan en lokal WordPressinstallation gøre dit liv lettere.

Vi kan varmt anbefale DevKinsta. Det er gratis for evigt, integreres problemfrit med MyKinsta og er tilgængeligt på 10 sprog.

Download DevKinsta

Har du brug for en lynhurtig, sikker og udviklervenlig hosting til dine kundewebsteder? Kinsta er bygget med WordPress-udviklere i tankerne og giver masser af værktøjer og et kraftfuldt dashboard. Nogle af vores funktioner inkluderer:

- Nginx
- PHP 8.0, 7.4, and 7.3 (tjek vores PHP benchmarks)
- Et-klik iscenesættelse
- MariaDB
- Fuldside Caching
- SSH Adgang
- Object Caching (med Redis add-on)
- SSL + SPDY Support
- A+ på Qualys SSL Labs test
- Gratis migration og hack fixes
- Gratis Application Performance Monitoring (APM) Tool
- Manual backup points
- Composer Support

- Gratis Premium DNS via Route 53
- DevKinsta Local Development Tool
- HTTP/3 Support
- Seneste softwareversioner

For endnu flere detaljer, tag venligst et kig på vores side med avancerede funktioner.

Tjek vores planer



