# WebbMotell - ISPConfig Hur skapar jag en hemsida i ISPconfig?

När ni skapar en webbplats i ISPconfig då skapas bara denna på web-servern. För att webbplatsen också skall fungera på internet måste den också skapas i DNS. Det sker inte automatiskt, det är något ni måste göra som utöver skapandet av webbplatsen. Detta gäller också **e-post**. E-post börjar inte fungera per automatik för att ni skapar en webbplats.

När ni skapar webbplatser/aliasdomäner/underdomäner med den **enkla kontrollpanelen** i er kundportal, då skapas allting ni behöver för er hemsida automatiskt. Ni kan välja om ni vill skapa en e-postdomän eller inte. Alla DNS records som behövs skapas automatiskt med den **enkla kontrollpanelen**.

Om er webbhotellplan tillåter er att sätta upp flera webbplatser kan ni göra det. I regel tillåter emellertid våra webbhotellplaner endast en **webbplats** och till denna kan ni skapa **under-/sub-domäner** och/eller **aliasdomäner**. Det som skiljer en webbplatsdomän mot en aliasdomän är att webbplatsdomänen kan placeras på olika servrar medan aliasdomänen måste placeras på den servern som den överordnade webbplatsdomänen finns.

De flesta av våra webbhotellplaner inkluderar bara en **webbplatsdomän** och kan då också inkludera flera **aliasdomäner** (multidomän).

VARNING: Tag aldrig bort en **webbplats** om ni verkligen inte är helt säker på vad det är ni gör. Tar ni bort en webbplatsdomän då tas också alla underordnade aliasdomäner och underdomäner bort. Finns bara en webbplats i ISPConfig och ni tar bort den, då försvinner alla era hemsidor.



Vi rekommendera följande gång när ni skapar webbplatser.

## Webbplats

Sida 1 / 7 (c) 2025 Admin <lennart@webbmotell.se> | 2025-05-09 12:23 URL: https://faq.webbmotell.se/content/2/3/sv/hur-skapar-jag-en-hemsida-i-ispconfig.html

#### 1. Skapa DNS zon för domännamnet

Det första ni skall göra är att skapa domänen i DNS. Det är viktigt att detta

Ni kommer att få flera förslag på IP adresser, ange den IP adress som ni har fått angiven i det kontobrev ni fått. När ni skapat denna, vänta 5 minuter innan ni fortsätter.

#### 2. Skapa webbplats

Nästa steg är att skapa webbplatsen.

Det är många parametrar som skall anges när denna skapas.



Server och IP adress är oftast redan givna och går inte att ändra på. Samma IP adress som står här skall anges i DNS enligt punkt 1 ovan.

En viktig parameter är sedan "Kvot för hårddisk". Där skall ni ange hur mycket utrymme er webbplats får ta och detta utrymme måste rymmas inom er plan. Har ni totalt 5000 MB till ert förfogande i er webbhotellplan, då kan ni ange det här, men då har ni inte utrymme för att skapa ytterligare webbplatser (om er plan tillåter er det).

Övriga inställningar kan ni låta stå som anges av bilden. Dessa kan alltid ändras i efterhand om man vill det.

## Skapa maildomän

Sida 2 / 7 (c) 2025 Admin <lennart@webbmotell.se> | 2025-05-09 12:23 URL: https://faq.webbmotell.se/content/2/3/sv/hur-skapar-jag-en-hemsida-i-ispconfig.html

För att domänen skall fungera med e-post behöver en maildomän skapas för det aktuella domännamnet. Gå till E-Post/Domän/Lägg till ny domän.

Hem	Webbplatser E-post Dns
E-postkonton	E-postdomän
Domän Domän alias	Domän
Postlåda för e-post Alias för e-post	Domän: kallekula.se
Vidarebefordra e-post	Spamfilter: Normal
Vitlista för e-post Svart lista över e-post	Aktiv:  DomainKeys Identified Mail (DKIM)
Spamfilter	
Vitlieta	

Fyll i formuläret enligt bilden. Vill ni också sätta upp DKIM för maildomänen, se då en annan artikel för det.

Nästa steg är att skapa ett MX record i DNS. Öppna zonen för den aktuella domänen och klicka på gröna MX knappen

DNS Zone									
Records	Zone settings								
A	AAAA						DS	DM/	ARC
TLSA	ТХТ	MIX	NAPTH	NS			arr	SHV	SUL
Active	Туре	Name		Data	Priority	,	m		

och skapa ett MX record.

DN	anger ni fulla do Typ foo.com. elle	männamnet med en avslutande punkt (.) er bar.foo.com. med punkt på slutet.
DNS MX		
	Hostname:	
	Mailserver hostname:	mail1.ic.etableraweb.com.
	Priority:	<sup>10</sup> Här anger ni den aktuella e-postservern, också denna med
	TTL:	3600 en avslutande punkt.
	Active:	

De avslutande punkterna är **mycket** viktiga.

Med dessa inställningar kommer ni igång med e-post för domännamnet, ni kan skapa e-postkonton, e-postalises och så vidare.

# Aliasdomäner

Aliasdomän för webbplats är en parkerad webbplats, den visar samma webbplats som någon annan av era webbplatser, det man brukar kalla parkerad. Det går också att vidarebefodra denna till en helt annan domän.

Aliasdomän (vhost) har en helt egen oberoende hemsida.

1. Skapa DNS zon för domännamnet

Samma som för Webbplats ovan.

#### 2. Skapa aliasdomän

Vad gäller aliasdomäner med vhost är det många parametrar som skall anges. Om det gäller en parkerad domän då är det betydligt färre som behöver anges. Följande bild visar hur man skapar en aliasdomän med egen hemsida.

tem (	Webbplatser	E-p	ost	کی Dns	(C) Hjälp
Webbplatser	Aliasdomä	in för	webb	plats Ange	e domännamn vebbplatsen
Webbplats	Aliasdomän för webbp	lats Omo	dirigera SSL	. Statistik	
Underdomän (Vhost)		Domän:	kallekula.se		
Aliasdomän för webbplats	Överordnad w	vebbplats:	etableraweb.	com :: ic.etableraweb.com	
Aliasdomain (Vhost) Databaser	w	Webbmapp:		Ange v	ilken folder som
Databaser		Trafikkvot:		lagras i	. Vi rekommenderar
Databasanvändare		CGI: SSI: Egna feldokument: Automatisk underdomän:		att ni a	nger domännamnet
Webbåtkomst				här.	
Skyddade mappar	Egna felo				
Användare av skyddade mappar	Automatisk und				
Kommandoraden		SSL:			
Shell-användare	Låt oss kryp	otera SSL:			
Cron Jobb		PHP: PHP-version:			
Statistik	PH				
webbtrafik		Aktiv:			

Det viktiga här är Webbmapp. Denna anger vart filerna för hemsidan skall lagras. För de flesta spelar detta ingen roll, men den kan behövas anges om man installerar vissa applikationer som då behöver veta detta. Denna folder måste vara unik, den får inte existera sedan tidigare. Vi rekommenderar att ni anger samma som domännamnet här.

Trafik kan ni i regel ange som **-1**.

Övriga inställningar kan ni låta stå som anges av bilden. Dessa kan alltid ändras i efterhand om man vill det.

3. Skapa maildomän Se ovan.

## Underdomän

Underdomän för webbplats är an parkerad webbplats, den visar samma webbplats som någon annan av era webbplatser. Den kan också vidarebefodras till någon helt annan hemsida.

Underdomän (vhost) har en helt egen hemsida.

1. Skapa DNS zon för domännamnet

Här skiljer det sig ordentligt från webbplatser och aliasdomäner. Ni skall här inte skapa en ny DNS zon, ni skall istället skapa records i en befintlig DNS zon.

Antag att er huvuddomän är kallekula.se och ni vill skapa underdomänen hemma.kallekula.se.

Steg 1 är att öppna DNS zonen för **kallekula.se** och lägga till ett för underdomänen **hemma.kallekula.se**. Enklast är att lägga till ett CNAME, men skall man använda underdomänen för e-post, då behöver man ange ett A record. Detta exempel kommer att visa hur man lägger till ett CNAME.

Klicka på DNS i övre menyn, sedan klickar ni på den befintliga zonen



Fyll i enligt bilden och klicka på spara. Det är mycket viktigt att huvuddomänen anges med en avslutande punkt.

2. Skapa underdomän

Samma som för Aliasdomän, men med ett undantag, Automatisk

Automatisk underdomän:	Ingen		
SSL:			
Låt oss kryptera SSL:			

3. Skapa maildomän

Det går att skapa maildomän för en underdomän, men instruktionerna som angivits här stödjer inte det. Skall ni använda underdomänen för e-post behöver ni sätta upp A record istället för CNAME och ni behöver också ange ett MX record och också helst ett SPF record i er DNS-zon.

#### underdomän skall anges som Ingen

Unikt lösnings-ID: #1002 Av: : Admin Senast **kalde kutal:se**2Kli@&&&@a16på den gröna knappen **CNAME**