

# WebbMotell - ISPConfig

## Hur loggar jag in med ssh?

### Inledning

Inloggning med ssh måste ske med ett ssh nyckelpar. Det går inte att logga in med lösenord. Gången är

1. Skapa ett ssh nyckelpar på er lokala klient
2. Lägg in den publika nyckeln för er shell-användare i ISPConfig.
3. Ange nyckelparet i er ssh-klient när ni loggar in.

### Skapa ssh nyckelpar

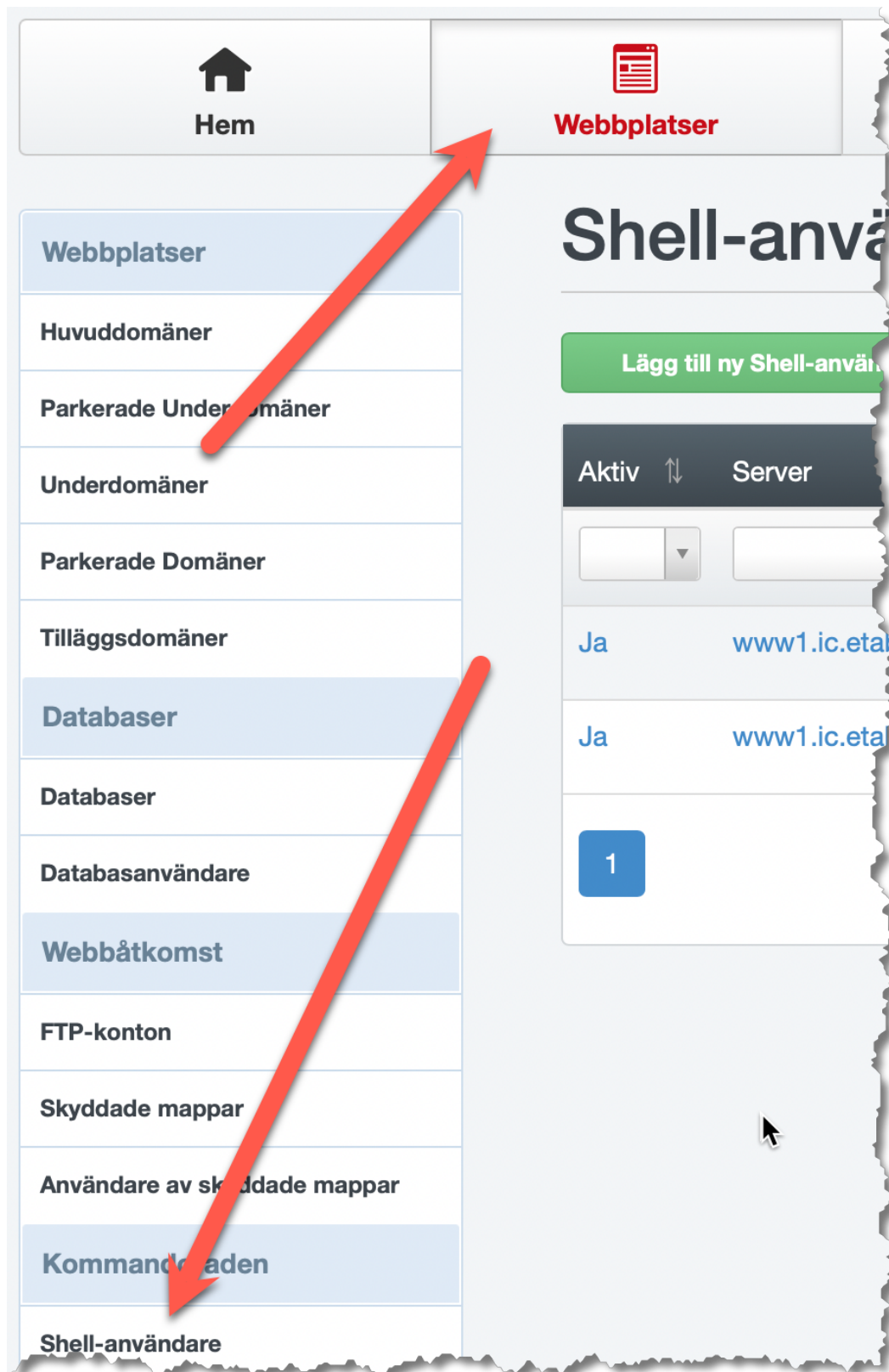
Ett nyckelpar som består av en privat och en publik nyckel måste först skapas på er lokala klient. Denna skapas i regel med **ssh-keygen**. På MacOS och Linux finns i regel denna redan installerad och skapas enkelt via kommandoraden.

Googla/Duckducka/Binga efter "How to Generate SSH key on Windows/MacOS/Linux" för att hitta lämpliga artiklar.

En lämplig artikel för Windows är <https://www.howtogeek.com/762863/how-to-generate-ssh-keys-in-windows-10-and-windows-11/> (Bild).

### Lägg in den publika nyckeln för shell-användaren

# WebbMotell - ISPConfig



Logga in till er ISPConfig kontrollpanel och gå till **Shell-användare**. Ni kan här också skapa nya shell-användare. Välj ut den shell-användare ni vill välja och klicka på denna.

Kopiera er **PUBLIKA** nyckel till "SSH-RSA Offentlig nyckel" fältet och klicka på **Spara**.

# WebbMotell - ISPConfig

Shell User

Webbplats: blogg.click :: www1.ic.etableraweb.com

Användarnamn: bnekvqtk ssh

Lösenord: Generera Lösenord

Lösenordsstyrka:

Upprepa lösenord:

Chroot skal: Jailkit

Kvoten: -1 MB

SSH-RSA Offentlig nyckel (för nyckelbaserade inloggningar):

```
ssh-rsa
AAAAB3I
KJwYMd
S36gfCG
ngeoE7
AX0Vcw5
iniD6wY
HEsV1gQ
I8IPZONz
tNWbGo
```

**Er PUBLIKA nyckel**

Aktiv: ☒

Spara Avbryt

När ni har gjort det kan ni nu logga in med ssh, med exemplet ovan, **ssh bnekvqtkssh@www1.ic.etableraweb.com**.

Unikt lösnings-ID: #1024

Av: : Admin

Senast uppdaterad: 2022-06-05 10:23