

# WebbMotell - ISPConfig

## Hur använder jag DynDNS?

1. Skapa record i DNS, antingen som A eller AAAA (typ hemma.foo.com). Ange godtyckliga IP Adress

Skapa ett A record för den subdomän som ni vill sätta DynDNS för. I detta exempel för kontor.ikasp.com

Aktiv	Typ	Namn	Data	Prioritet	TTL
Ja	A	ikasp.com.	95.216.210.192	0	3600
Ja	A	kontor	185.157.161.30	0	1800

2. Skapa en hemlig DynDNS token för namnet hemma.foo.com. Ni behöver inte ange Begränsningar, det är mest till för säkerhet. Det anger ni bara om ni vill använda olika URLer/credentials för olika subdomäner. I regel kan ni lämna den tom.

Dynamisk DNS Tokens

Token: genereras automatiskt när det sparas

Tillåtna zoner: ikasp.com.

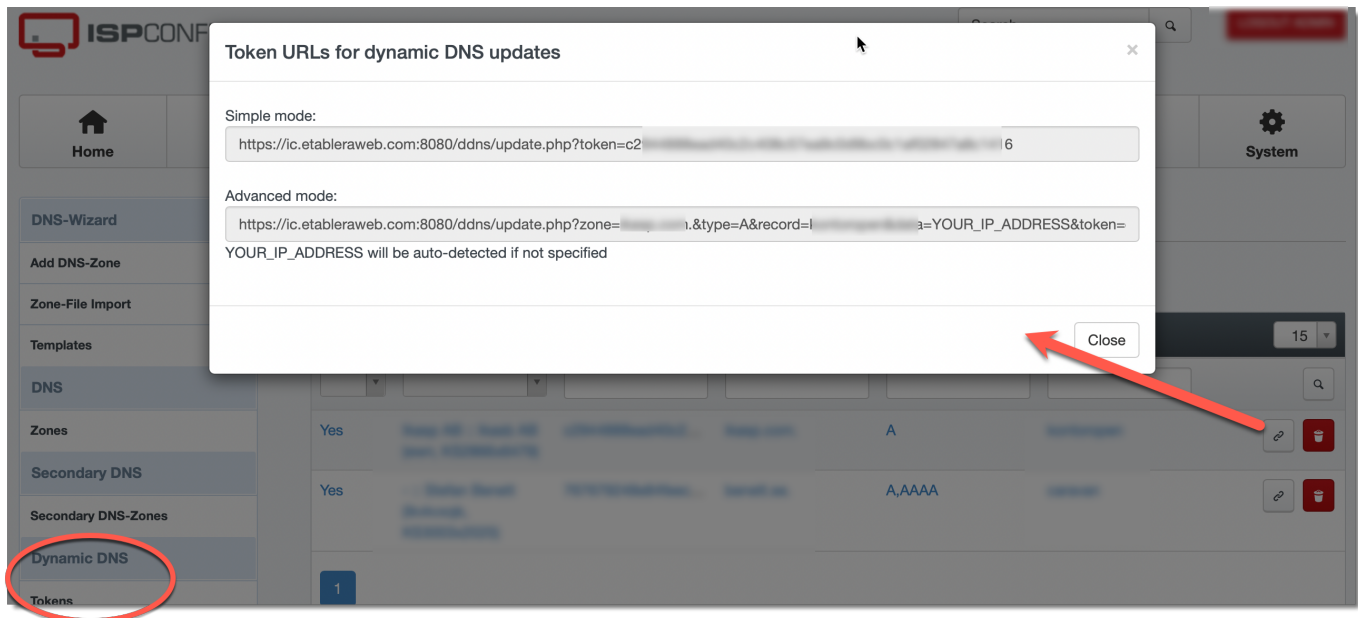
Tillåtna record typer:  A (IPv4)  AAAA (IPv6)

Begränsningar: kontor  
(Komma-separerad lista av subdomäner som tillåts att uppdateras.)

Aktiv:

3. Klicka på länk knappen så visas de URL'er ni skall använda för att uppdatera er IP Adress

# WebbMotell - ISPConfig



Den URL ni skall använda ser ut enligt följande:

```
https://ic.etableraweb.com:8080/ddns/update.php?zone=ikasp.com.&type=A&record=hostname&data=YOUR_IP_ADDRESS&token=*****
```

Variabler:

**zone:** Er huvuddomän skall anges här. Observera att namnet måste avslutas med en punkt (.).

**type:** Typ av record. Kan vara **A** eller **AAAA**.

**record:** Den subdomän av huvuddomänen som skall sättas. I exemplet ovan kontor.

**data:** Den IP adress som ni vill sätta hostnamnet till. Ni kan utesluta denna, så kommer den IP adress från den datorn som anropet kommer ifrån att användas.

**token:** unik och hemlig sträng som genereras av ISPConfig

Enklast att använda denna funktion är att ange typ följande adress i er webbläsare:

```
https://ic.etableraweb.com:8080/ddns/update.php?zone=ikasp.com.&type=A&record=kontor&token=*****
```

IP adressen för kontor.ikasp.com kommer i detta exempel då att sättas till samma IP-adress som anropet kommer från.

Det går naturligtvis att automatisera detta med t.ex. `cron`:

```
curl -q 'https://ic.etableraweb.com:8080/ddns/update.php?zone=ikasp.com.&type=A&record=kontor&token=*****'
```

# WebbMotell - ISPConfig

Anropa inte uppdateringar för ofta. I regel räcker det att göra det någon gång per dag. Oftare än per timme är inte meningsfullt då TTL för DNS records är satta till minst 1 timme.

**Notera att alla parametrar förutom 'data' måste anges.**

Vad gäller paarametern **record** kan den vara lite speciell.

## Huvuddomän

Om det är huvuddomänen ni avser, då skall ni ange själva domännamnet med en avslutande punkt, t.ex

**record=ikasp.com.**

## Underdomäner

Vad ni skall ange för **record** här beror på vad som anges i er DNS zone. I regel räcker det med ange första delen av hela hostnamnet, men det kan också krävas att man sätter det kompletta domännamnet för underdomänen.

I exemplet ovan när man vill sätta DNS record för **kontor.ikasp.com**, kan det finnas två alternativ.

Det första, och det vanligaste är

**record=kontor**

men det kan också vara

**record=kontor.ikasp.com.**

notera den avslutande punkten.

Vilken variant det skall vara kan ni se om ni tittar i DNS zonen och där ser hur detta record är definierat. Ett annat sätt är att helt enkelt prova sig fram.

Unikt lösnings-ID: #1020

Av: : Admin

Senast uppdaterad: 2025-01-19 09:52