



IPv6 v omrežju T-2

Rok Potočnik

Tehnologije prihodnosti danes.





Tehnologije prihodnosti danes.

IPv6 omogočeni servisi

- DNS (avtoritativni + rekurzivni)
- Spletni strežniki (spletne in servisne strani podjetja in strežniki za gostovanje)
- Poštni strežniki (SMTP, POP3, IMAP, webmail)



Tehnologije prihodnosti danes.

Težave pri IPv6 servisih

- Spletni strežniki – strežniki za gostovanje dinamičnih vsebin (ASP, PHP) še nimajo aktiviranih AAAA zapisov – težave pri nekaterih dinamičnih aplikacijah...
- Poštni strežniki – nekaj slabo skonfiguriranih poštnih strežnikov na medmrežju – manjkajoči PTR zapisi, 6to4, teredo, ...



Tehnologije prihodnosti danes.

Želite IPv6 pri T-2?

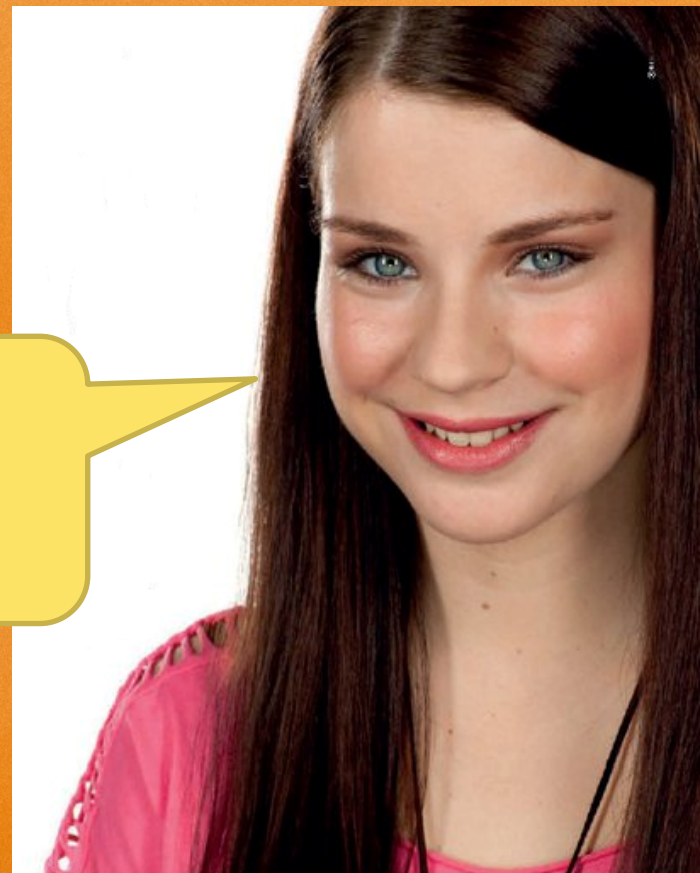
- E-mail na ipv6@t-2.net z obveznimi podatki o naročniku
- na FTTH: SLAAC /64, usmerjen /64 ali /56
- na VDSL: usmerjen* /64 ali /56

* trenutno potreben statični vpis neighbourja ☺



Hvala

Jaz bi tudi
IPv6 imela.



Tehnologije prihodnosti danes.

