



for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture **for internet freedom** for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom **for the right to privacy** for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to

Managementul traficului

Prezentare
5 iulie 2016
București

Matei-Eugen Vasile
apti.ro



Ce este managementul traficului?

- Managementul traficului permite furnizorilor de servicii Internet să administreze traficul de date în rețelele proprii
- Pentru a face asta, furnizorii pot **prioritiza** anumite tipuri de comunicații și **încetini** altele
- Conform Regulamentului, această practică este permisă dacă este **rezonabilă, transparentă, non-discriminatoare și proporțională**.

Care sunt problemele în general?

- Rolul furnizorului de servicii Internet este să își **administreze rețeaua** cât de bine poate **în beneficiul tuturor serviciilor** disponibile
- Nu să ia decizii în legătură cu **importanța** sau **integritatea conținutului, serviciilor** sau **aplicațiilor** pe care utilizatorii le accesează pe Internet

Care sunt problemele rezolvate în Ghid?

- Ghidul definește condițiile pentru evaluarea metodele de management al traficului
- Aceste metode trebuie să:
 - Fie potrivite pentru scopul definit
 - Fie necesare pentru a atinge scopul respectiv
 - Fie alternativa cea mai puțin invazivă
 - Creeze un echilibru între cerințele contradictorii ale diferitelor categorii de utilizatori

Care sunt problemele rezolvate în Ghid?

- **Deep Packet Inspection**-ul este **interzis**, doar headerele protocoalelor IP și TCP putând fi monitorizate
- **Traficul criptat sau anonimizat** trebuie să **nu** fie **defavorizat**

Care sunt problemele rămase în Ghid?

- Este permis managementul traficului **class-based** în loc de a se cere un management al traficului exclusiv **application-agnostic**
- **Stabilirea claselor** de trafic este **lăsată la discreția ISP-urilor**
- Există pericolul **clasificării greșite** a aplicațiilor/serviciilor

Care sunt problemele rămase în Ghid?

- Furnizorilor de servicii li se permite să ia măsuri care depășesc limitele definite mai devreme pentru a rezolva probleme de **congestie a rețelei**, doar că situațiile și modul în care aceștia se pot folosi de această justificare **nu sunt definite suficient de clar** pentru a preveni abuzurile

Muțumesc

matei.vasile@apti.ro



for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to
privacy for free culture for internet
freedom for the right to privacy for
free culture for internet freedom for
the right to privacy for free culture
for internet freedom for the right to