

SNUS Remissvar avseende ”Öppna nät och tjänster” (PTS-ER-2009:32)

Föreningen SNUS (Swedish Network Users' Society) har beretts möjlighet att lämna synpunkter på förslagen i rubricerade rapport.

SNUS anser att det är mycket positivt att PTS fått detta utredningsuppdrag. Trots att vi idag inte har några stora problem är detta ett område som fortsättningsvis riskerar att bli allt mer infekterat. Därför är det bra att frågan om öppna nät och tjänster har utretts, att det finns ett löpande arbete med att bevaka området och beredskap att agera om och när problem inom detta område uppstår.

Frågan har en större bredd än många andra frågor som PTS arbetar med, detta har bitvis hanterats genom en bredare utredning där även icke-traditionella intressenter fått komma till tals. Fenomenet har dock fler perspektiv än de PTS normalt representerar och det kan behövas andra former av ingrepp (frågan rymmer flera politiska dimensioner).

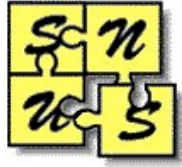
SNUS uppskattar att rapporten slår fast att öppenhet skapar förutsättningar för innovation och konkurrenskraft och att detta måste värnas om, men även balanseras mot andra faktorer. En alltför omfattande eller rentav felaktig reglering riskerar att skapa lika mycket problem för framtida innovation som avsaknaden av reglering. I detta sammanhang vill SNUS påpeka att lagermodeller som den som används som utgångspunkt i rapporten utgör förenklingar och att hänsyn måste tas till detta faktum när frågan diskuteras mer detaljerat.

SNUS instämmer i PTS slutsatser, förslag på åtgärder och deras prioriteringar av i vilken ordning de bör genomföras. Regeringen bör snarast ge PTS de direktiv och resurser som krävs för att genomföra förslagen så snart som möjligt.

Vad gäller frågan om en eventuell branschöverkommelse kring ”märkning” av bredbandstjänster finns anledning att utvärdera det arbete som bedrivits inom näringsdepartementet de senaste åren - dock utan konkreta resultat - och se vilka åtgärder som krävs för att uppnå sådana resultat.

Överlag anser SNUS att utredningen är mycket bra genomförd, speciellt med tanke på att den skett under viss tidspress. PTS visar att de har förstått problemen och sammanfattar de olika perspektiven på ett utmärkt sätt. Utredningen betonar att området nätverksneutralitet, eller öppna nät och tjänster, inte är någon fråga som har en enskild lösning utan att det är en mängd frågor och därmed en bred flora av åtgärder som krävs för att hantera detta.

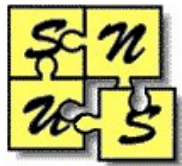
Frågan om nätverksneutralitet och tillgång till öppna nät och tjänster bör därför inte betraktas som ett ärende som kan beslutas vid ett tillfälle, utan snarare som en process varunder området är ställt under ständig bevakning. Det är därför viktigt att PTS ges ett formellt uppdrag att förlöpande fortsätta bevaka denna fråga. Bevakningen bör täcka både utvecklingen på den svenska marknaden och att följa den internationella utvecklingen för att därigenom inhämta erfarenheter från andra marknader än den svenska. Inom ramarna för uppdraget bör PTS även



löpande rapportera kring denna utveckling och det bör ske i samråd med andra aktörer (andra myndigheter, intresseorganisationer och andra relevanta intressenter) för att fånga dess mångfacetterade karaktär.

Stockholm 23 februari 2010

För SNUS, genom styrelsen.



Om SNUS

SNUS är en ideell förening för svenska nätverksanvändare. Vårt syfte är att höja nätverkskunskapen i Sverige och därmed vår nationella konkurrenskraft.

SNUS är föreningen för dig som är nätverkstekniker och arbetar med IP-nätverk. Föreningen har funnits i många år och är ett forum för tekniskt intresserade personer inom nätverksområdet. Vi ska verka för att medlemmarna får del av varandras kunskaper inom ramen för våra olika aktiviteter, främst genom arbetsgrupper, seminarier, testrapporter och medlemstidning. Genom dessa aktiviteter är SNUS ett forum med verksamhet inriktad på att

- öka förståelsen för nätverksteknik och -användande i Sverige.
- driva på utvecklingen vad gäller samtrafik och samverkan.
- testa vad som fungerar i verkligheten sprida kunskap och erfarenheter.

Under SNUS historia sedan 1991 har fokus varit att sprida kunskap om leverantörsoberoende kommunikation (TCP/IP). SNUS har starkt bidragit till den tekniska utvecklingen av Internet vi har bl.a. initierat Swipnet (Det första kommersiella IP-nätet i Sverige) och medverkat till en överenskommelse om samtrafik för elektronisk post (mellan X.400- och Internet-världarna). SNUS har genomfört seminarier där intressanta ämnen inom TCP/IP-området tagits upp. SNUS är mest känt för att anordna Interoperabilitets-tester. Som bäst kan beskrivas som en avancerad provplats inför öppen ridå. Där de deltagande företagen genom hårt arbete och samarbete fått insikter och testat utlovade funktioner i praktiken. Testresultaten har presenterats dels direkt på plats, dels i detalj i testrapporter som publiceras här i vår Web. Vi har även arbetat med politiker, operatörer och övriga intressenter om vikten av fungerande interoperabilitet och samtrafik mellan de olika näten. SNUS har medverkat som sakkunniga i regeringens Internetutredning. Varit delaktiga i skapandet av den svenska delen av ISOC, Internet Society, som är det internationella värdorganet för IETF, Internet Engineering Task Force. SNUS har även varit värdorganisation för de svenska internetoperatörernas forum; SOF-gruppen.