

SNUS Remissvar avseende PTS föreskrifter om ersättning för utlämnande av lagrade uppgifter för brottsbekämpande ändamål - dnr 12-4585

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

Vad gäller avsnitt **3.2.2** och **3.3** m.fl. så talas det om möjlighet att lämna ut information till tredje part. Sådant intresse, efter incidenter gällande NSA/PRISM och motsvarande, kan svårligen vara lösningar som i praktiken är möjliga då innehavaren av informationen (dvs operatören) har en absolut skyldighet att tillse att informationen ej lämnas ut under andra förutsättningar och anledningar än det som är specificerat som anledning för lagringen.

Generellt vill vi framföra att det sätt som information skall lämnas ut lämnar mycket att önska vad gäller allt från specifikation, möjlighet till implementation till interoperabilitet och access till källkod i form av öppen källkod. Avsaknad av dessa attribut (se t.ex. sid 69 i SOU 2007:47¹ gällande kriterier från Global Standards Collaboration) försvårar möjlighet av spridning av implementationer av den programvara som behövs för införande av kraven i fråga.

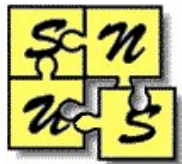
SNUS instämmer, slutligen, i ISOC-SE yttrande.

Stockholm

31 augusti 2013

För SNUS, genom styrelsen.

¹ <http://www.regeringen.se/content/1/c6/08/45/58/fd029160.pdf>



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.