

Remissvar över SOU 2015:31, Datalagring och integritet (Ju2015/03153/Å)

Föreningen SNUS (Swedish Network Users' Society) har beretts tillfälle att lämna synpunkter på förslagen i betänkandet.

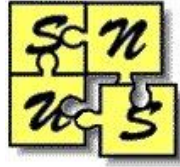
Föreningen ställer sig bakom Advokatsamfundets yttrande i sin helhet. De synpunkter och farhågor som Advokatsamfundet adresserar delas av föreningen och dess medlemmar.

Det finns vissa förtydliganden ur nätverksteknisk synvinkel som SNUS vill tillägga, även om de inte är lika viktiga som den grundläggande kritiken mot bristande proportionalitet och undermåligt utredningsarbete.

I den del av Advokatsamfundets yttrande som upptar argumentationen om "nyttighet" där advokatsamfundet kommenterat utredningens bristande förklaring till varför datalagringen behövs, där vill SNUS också ur teknisk synvinkel anmärka att det inte bara är nyttighet som ska förklaras, utan också jämförelse av nyttighet jämfört med andra metoder, som till exempel att ha riktad övervakning (det vill säga att man enbart lagrar information om kända IP-adresser eller om individer där det finns misstanke om brott med en viss straffskala, att man direkt efter en allvarlig incident kan be operatörer om masttömning och liknande).

SNUS vill slutligen framföra att:

- En generell och allomfattande lagring av trafikdata innebär ett omfattande och särskilt allvarligt intrång i rätten till privatliv och skyddet av personuppgifter, något som vi anser att utredningen inte beaktat tillräckligt.
- Införande av sådana åtgärder måste föregås av en ytterst noggrann avvägning mellan å ena sidan rätten till privatliv och skyddet av personuppgifter och å andra sidan behovet att bekämpa allvarlig brottslighet och upprätthålla allmän säkerhet. Att varken Datainspektionen eller operatörerna varit representerade i utredningen gör att vi ifrågasätter hur noggrant avvägningen har gjorts. Som Advokatsamfundet också konstaterar kan man mycket väl tolka utredningen som en ensidig partsinlägga från de polisiära myndigheterna. Det hade förmodligen varit mer framgångsrikt om utredningen fört en lösningsorienterad diskussion om polisens operativa behov tillsammans med operatörer, tjänsteleverantörer och Datainspektionen.
- Införandet av detta slags åtgärder måste ske med yttersta omsorg, vara absolut nödvändiga och inte gå längre än vad som angavs i EU:s direktiv, något som utredningen alltför lättvindigt viftar bort.
- Användare ska inte behöva förvänta sig att operatörerna alltför lättvindigt släpper ifrån sig uppgifter. Operatörerna har i sin sida all anledning att sträva efter att skydda sina kunders integritet för att eftersträva en hög trovärdighet. Det finns en uppenbar risk för att leverantörerna med sina nät och tjänster alltmer kommer att betraktas som redskap för myndigheternas övervakning, något som kan komma att påverka användningen av näten

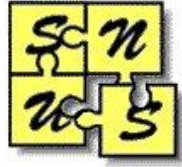


och tjänsterna negativt så att enskilda avstår från att använda dem, något som till och med kan få påverkan på den ekonomiska tillväxten och effektiviseringen av den offentliga förvaltningen. Det är rimligt att beslut om inhämtning av uppgifter i underrättelseverksamheten fattas av oberoende organ och inte som nu av myndighetens egen personal.

- Uppgifter som omfattas av sekretess eller tystnadsplikt, till exempel sådana uppgifter som faller under advokatsekretessen eller meddelarskyddet, måste hanteras på ett mycket mer adekvat sätt än vad utredningen föreslår.
-

Stockholm den 26 augusti 2015

Anne-Marie Eklund Löwinder
För SNUS, genom styrelsen



Om SNUS

SNUS är en ideell förening för svenska nätverksanvändare. Föreningens 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 25 år och är ett forum för tekniskt intresserade personer inom nätverksområdet. Föreningen 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.