

SurPRISE:

"Overvåkning, personvern og sikkerhet: et prosjekt om europeiske borgeres holdninger til sikkerhetsteknologier"

Grant Agreement no: 285492

Det treårige samarbeidsprosjektet ble lansert i februar 2012, og er finansiert av EUs syvende ramme-program (FP7).

Koordinator: Johann Čas
Institute of Technology Assessment
Austrian Academy of Sciences
Strohgasse 45/5
1030 Vienna, Austria
Email: info@surprise-project.eu
Web: www.surprise-project.eu

surprise
surveillance
privacy
security



PERSONVERN OG SIKKERHET STÅR PÅ SPILL I EUROPA

Europeiske borgere godtar offentlig og privat overvåkning i hverdagen, dersom det gjør at de føler seg trygge. Eller gjør de egentlig det? Europeiske politikere ser ut til å anta at borgerne aksepterer overvåkningsteknologi, og at man kan ikke trenger å ha debatter om hvordan dette påvirker personvernet. SurPRISE-prosjektet har som mål å utforske europeiske borgeres holdninger til overvåkning, sikkerhet og personvern. Deretter vil disse holdningene viderefordles til europeiske politikere for å få til en mer nyansert debatt. Tiden er inne for at borgerne får sine meninger hørt.

» Rettferdiggjør økt sikkerhet redusert personvern?

Europeere opplever overvåkning i hverdagen i stadig økende grad, og politikere og beslutningstakere ser ut til å ta det for gitt at innbyggerne ønsker økt sikkerhet. Innsamling av data om borgernes gjøremål, blir prioritert til fordel for vurderinger om etiske og menneskerettslige konsekvenser av datainnsamlingen, som utvilsomt innebærer personvernsutfordringer. Den overveiende oppfatningen later til å være at borgere er villige til å la personvernet gå på bekostning av økt sikkerhet, at overvåkningsteknologi alltid øker sikkerheten, og omvendt; at økt sikkerhet krever en innskrenking av personlige rettigheter. Nå viser forskningsresultater at det er grunn til å tvile på gyldigheten av denne avveiningen mellom sikkerhet og personvern slik den er fremstilt i dagens sikkerhetspolitikk og – praksis.

» Behov for europeiske borgeres syn på saken

Beslutningstakere og eksperter på sikkerhetsteknologi har hatt en tendens til å overse underliggende personvernsbekymringer og allmenn skepsis til overvåkningsteknologier. Foreslåtte eller implementerte sikkerhetstiltak stammer ofte fra andre europeiske land, og tar ikke hensyn til nasjonale erfaringer og politiske tradisjoner. Viktige spørsmål rundt sikkerhet og personvern er stadig ubesvarte. Hvilke sikkerhetsteknologier er akseptable i Europa, hvilke er ikke, og hvorfor? Hva er sikkerhet og personvern fra borgernes perspektiv? På hvilke måter og områder skiller de europeiske landene seg fra hverandre når det gjelder sikkerhet og personvern?

» Metoder

Formålet med SurPRISE er å muliggjøre en diskusjon blant europeiske borgere, omkring forskjellige sikkerhetsløsninger og følgene de har for personvern. Ved å møtes, diskutere i grupper og stemme på ulike alternativer, vil 2000 borgere fra 9 ulike europeiske land bli rådspurt om sentrale dilemmaer. Gjennom en rekke folketoppmøter vil man få frem et bredt spekter av holdninger til debatten rundt sikkerhet og personvern. Borgerne vil få informasjon om temaet gjennom skriftlig materiale og korte dokumentarfilmer. Deretter vil de få muligheten til å diskutere med andre borgere, samt gi uttrykk for sine individuelle betraktninger. Resultatene vil gi et detaljert bilde fra hele Europa, og gjenspeile borgernes synspunkter på forskjellige sikkerhetstiltak.

» Forventede resultater

SurPRISE vil gi ny innsikt i europeiske borgeres syn på forholdet mellom overvåkning, personvern og sikkerhet. Prosjektet vil også utforske muligheter for mindre krenkende sikkerhetsteknologier og for løsninger som ikke innebærer overvåkning. SurPRISE vil fremme en mer informert offentlig og politisk debatt om sikkerhetspolitikk, der borgernes meninger er et sentralt element. Slik vil prosjektet bidra til en utvikling av sikkerhetspolitikk og – tiltak som er i tråd med menneskerettigheter og europeiske verdier.

» SurPRISE Consortium

- Institut für Technikfolgen-Abschätzung, Österreichische Akademie der Wissenschaften | Austria
- Agencia de Protección de Datos de la Comunidad de Madrid | Spain
- Instituto de Políticas y Bienes Públicos, Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas | Spain
- Teknologiradet – The Danish Board of Technology Foundation | Denmark
- European University Institute | Italy
- Verein für Rechts- und Kriminalsoziologie | Austria
- Medián Opinion and Market Research Limited Company | Hungary
- Teknologiradet – The Norwegian Board of Technology | Norway
- The Open University | United Kingdom
- TA-SWISS, Centre for Technology Assessment, Swiss Academies of Arts and Sciences | Switzerland
- Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz | Germany