Unsafe Harbors Data Protection Strikes Back

Amelia Andersdotter & Anders Jensen-Urstad

WordCamp Norway 2016

dataskydd.net

Good news: (Say what?!)

A new data protection regulation.

Why data protection?

Because human rights.

«г 1 .1 · 1 . .

"Everyone has the right to respect

EUROPEAN CONVENTION ON HUMAN RIGHTS, ARTICLE 8

for his private and family life, his

home and his correspondence."

Data protection

A collection of tools for achieving privacy.

Data security

When procedures work as foreseen.

Right to know > Right to consent User-centric Data minimization Effective sanctions

Right to know Right to consent 2 User-centric Data minimization Effective sanctions

Right to know Right to consent User-centric 200 Data minimization Effective sanctions

Right to know Right to consent User-centric Data minimization Effective sanctions

Right to know Right to consent User-centric Data minimization Effective sanctions 2

Our work – why websites?

- Simple solutions
- Public sector: no need to rewrite laws to make protection possible

Safe Harbor R.I.P.

Instead: "Privacy Shield"? (a.k.a. IT'S ALIIIIIVE?!)

Legislative status

- General Data Protection Regulation (GDPR)
- Law Enforcement Data Protection Directive
- ePrivacy Directive
- EU court jurisprudence; right to be forgotten, Safe Harbor, etc.

So what to do?

Encrypt *all* the things.

Don't snitch on your visitors.



Om SÖS | Om webbplatsen | Anpassa | Kontakt | In English



Startsida

Om ditt besök

Forskning utbildning innovation

Avdelningar & mottagningar

Startsida / Avdelningar & mottagningar / SÖS mottagningar / Venhälsan / Hiv-mottagning

SÖS akutmottagningar

SÖS avdelningar

- Vonhälsan

¬ Hiv-mottagning

Hivis - Jakten på ett vaccin mot hiv

Akut

Anestesi/IVA

BB SÖS - Graviditet och förlossning

Bild

Dagkirurgiskt centrum

Handkirurgi Hudkliniken

Infektionsenheten

Internmedicin Kardiologi

Kvinnosiukvård/Förlossning

Kirurai

Ortopedi

Sachsska harn, och unadomssiukhuset

Venhälsan

På Venhälsans hiv-mottagning behandlas patienter med hiv. Vi tar emot personer med hiv som diagnostiserats på Venhälsans drop-in/STImottagning eller som remitteras från annan läkarmottagning eller annat sjukhus.

Venhälsen är med i MINA VÅRDKONTAKTER Gå in på minavardkontakter.se och läs mer.

Information om kvalitetsregistret InfCare HIV - Ett beslutsstöd och kvalitetsregister för att förbättra hiv-vården i Sverige (pdf) »

På hiv-mottagningen arbetar läkare, siuksköterskor, kuratorer, psykjatriker samt sekreterare. Vi tar emot vuxna personer, oavsett kön eller sexuell läggning, med hiv-infektion. Om du oroar dig för att du kanske bär på hiv-infektion är du välkommen att besöka Venhälsans drop-in/STI-mottagning för rådgivning och eventuell hiv-testning.

Tryaghet och kontinuitet

Vi har som mål att skapa kontinuitet och en säker vårdkvalitet för våra patienter. I denna strävan ingår att vi försöker se till att du får träffa samma läkare varje gång du kommer.

Tystnadsplikt

För oss är det viktigt att du känner dig trygg hos oss och kan lita på att vi tillgodoser din rätt till integritet och sekretess. Vi gör allt för att denna rätt inte ska kränkas. När vi remitterar våra hiv-patienter till andra kliniker, på eller utanför Södersiukhuset, för undersökning och behandling är det ofrånkomligt att remisserna innehåller personliga uppgifter om dig. Men vi har försäkrat oss om att de vi remitterar till också tillgodoser din rätt till integritet och sekretess.

Q. Sölr här Utökad sökning

Provsvar

Reception: Tel. 08-616 25 00

Fax 08-616 25 09

Rådgivningen: Telefon: 08-616 39 97 mån. ons: 07:30-12:00. 13:00-14:30 tis tor fre: 07:30-12

Mina vårdkontakter:

www.minavardkontakter.se

Hitta till oss: Vi finns på Siukhusbacken 14. plan -1 (huset tillhöger om huvudbyggnaden om du står med ansiktet mot huvudentrén). Hiss S.

om du kommer via kulverten SL:s reseplanerare

Hivis är ett forskningsprojekt som syftar till att ta fram ett vaccin mot hiv. Här kan du läsa mer om Hivis och jakten nå ett vaccin mot hiv.



33

HTTP

```
No.
      Time
                   Source
                                    Destination
                                                   Protocol Length Info
  159 6.386222000
                  130.241.215.126 217.114.84.41
                                                                464 GET /Avdelnir
- Hypertext Transfer Protocol
 • GET /Avdelningar--mottagningar/Mottagningar/Venhalsan/Venhalsan-hivmottagning/
  Host: www.sodersiukhuset.se\r\n
  User-Agent: Mozilla/5.0 (X11; Linux x86 64; rv:42.0) Gecko/20100101 Firefox/42
  Accept: text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,*/*;q=0.8\r\n
      74 26 ac e9 c1 40 34 02
                               86 f7 ad 46 08 00 45 00
                                                          t&...@4. ...F..E.
0000
0010
      01 c2 d9 df 40 00 40 06
                               d7 4a 82 f1 d7 7e d9 72
0020
      54 29 e0 e2 00 50 3d c7
                               8c e1 29 94 40 04 80 18
0030
      00 e5 bd 8f 00 00 01 01
                               08 0a 06 5b 55 40 09 00
0040
      41 8e 47 45 54 20 2f 41
                               76 64 65 6c 6e 69 6e 67
                                                          A.GET /A vdelning
0050
      61 72 2d 2d 6d 6f 74 74
                               61 67 6e 69 6e 67 61
                                                          ar--mott agningar
0060
               74 74 61 67 6e
                                                           /Mottagn ingar/Ve
0070
               6c 73 61 6e 2f
                               56 65 6e 68 61 6c 73
                                                           nhalsan/ Venhalsa
0080
               69 76 6d 6f 74
                                                          n-hivmot tagning/
0090
      20 48 54 54 50 2f 31 2e
                                      0a 48 6f 73 74
                                                           HTTP/1. 1.. Host:
         77 77 77 2e 73 6f 64
00a0
                               65 72 73 6a 75 6b 68 75
                                                           www.sod ersjukhu
```

HTTPS

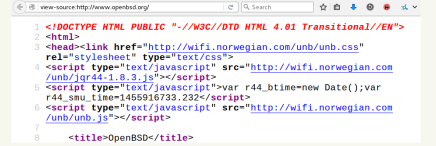
No.	Time				So	Source					Destination					otoco	1 Length	Info	
1	44.2		3690	000	13	0.2	41.	215	.126					. 41		Sv1		Client	Hello
	- Ser	ver	Na	me	Ind	ica	tio	n ex	cten	sio	n								
Server Name list length: 24																			
								•	name	(0)								
					le					•	•								
	Se	rve	r N	ame	: W	WW.	sod	ers	jukh	use	t.s	е							
0000	7.4	00		- 0	- 4	40	~ 4	00	00	£-7		40	00	00	45	00	+0 04		-
0000					c1												t&@4.		
0010	00	f7	с8	9c	40	00	40	06	e9	58	82	f1	d7	7e	d9	72	@ . @ .	.X~	.r
0020	54	29	97	ae	01	bb	23	04	0f	4e	5a	af	99	8d	80	18	T)#.	.NZ	
0030	00	e5	4a	de	00	00	01	01	08	0a	06	59	с7	da	08	ff	J	Y	
0040	bd	17	16	03	01	00	be	01	00	00	ba	03	03	b5	ed	e3			
0050	bc	74	70	05	2d	31	16	74	81	eb	92	e2	ез	ac	50	c7	.tp1.t		Ρ.
0060	10	d5	f6	21	e1	8d	40	fb	ae	33	1f	52	d9	00	00	16	!@.		
0070	CO	2b	CO	2f	c0	0a	c0	09	c0	13	CO	14	00	33	00	39	.+./		
0080	00	2f	00	35	00	0a	01	00	00	7b	00	00	00	1a	00	18	./.5		
0090	00	00	15	77	77	77	2e	73	6f	64	65	72	73	6a	75	6b	WWW.S		
00a0	68	75	73	65	74	2e	73	65	ff	01	00	01	00	00	0a	00	huset.se		

"We're in a world where if your adversary can see your traffic ... and your traffic is unencrypted, that is an attack vector - not an information leak. This is key: unencrypted traffic is a vulnerability."

— NICHOLAS WEAVER, "THE GOLDEN AGE OF BULK SURVEILLANCE", USENIX ENIGMA 2016



OpenRSD Resources



Our efforts emphasize portability, standardization, correctness, <u>proactive security</u> and <u>integrated</u> cryptography. As an example of the effect OpenBSD has, the popular OpenSSH software comes fr

GitHub battles "largest DDoS" in site's history, targeted at anti-censorship tools

HTTP hijacking used to redirect Baidu search engine traffic into a massive DDoS.

by Sebastian Anthony - Mar 30, 2015 1:19pm CEST









GitHub, the largest public code repository in the world, is currently battling against the largest and most qnarly distributed denial of service (DDoS) attack in the site's history. The attack started on Thursday morning (March 26) and has continued unabated since then, evolving several times to circumvent

Meet "Great Cannon," the man-inthe-middle weapon China used on GitHub

Powerful weapon could easily be used to inject malware attacks into traffic.

by Dan Goodin - Apr 10, 2015 6:32pm CEST











(Ars Technica)

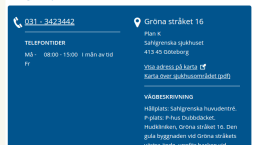
- SSL/TLS certificates are now *free*, thanks to...
- ...Let's Encrypt (letsencrypt.org) free and automated. No excuses anymore!
- Use HTTP Strict Transport Security (HSTS)

For bonus points: Public Key Pinning



HIV-mottagning

På Sahlgrenska sjukhuset







Sahlgrenska Universitetssjukhuset

031-342 10 00

Besök oss i sociala medier:



```
Request Headers
 :host: www.facebook.com
 :method: GET
 :path: /sahlgrenska
 :scheme: https
 :version: HTTP/1.1
 accept: text/html,application/xhtml+xml,applicatio
 n/xml; q=0.9, image/webp, */*; q=0.8
 accept-encoding: gzip, deflate, sdch
 accept-language: en-US, en; q=0.8
 referer: https://www.sahlgrenska.se/omraden/omrade-
```

5/hud--och-konssjukvard/enheter/hiv-mottagning/

Referrer Policy, W3C draft

Firefox, Chrome, Safari, Microsoft Edge:

<meta name="referrer" content="never">

(no-referrer actually preferred keyword, but doesn't work with Edge)

No More Shall We

Third-Party

Piwik

a.k.a.: You can have useful data without sacrificing the privacy of your users on the altar of Google.

- Open source, PHP + MYSQL
- You own the data
- · Various privacy options
- · Can be used without cookies



Totally radical alternative: don't track.

Content Security Policy

Content-Security-Policy: default-src 'self';
script-src 'self' https://other-domain.com

```
Elements Network Sources Timeline Console » ②2 : →

Solution of the script 'https://evil-
cdn.com/jquery-2.2.0.min.js' because it violates the following
Content Security Policy directive: "script-src 'self'
https://other-domain.com".

Refused to load the image 'https://such-third-
party.com/much referrer.png' because it violates the following
Content Security Policy directive: "default-src 'self'". Note that
'img-src' was not explicitly set, so 'default-src' is used as a
fallback.
```

Check yerself: https://securityheaders.io/

We're making it easier!

Soon(ish): online tool to check your website (or someone else's)





Funding: Internetfonden / The Internet Foundation IIS

Once More, With Feeling

Use HTTPS – for everything, always.

Don't leak referrers.

No third-party resources without consent. *Self-host*.

Embrace Content Security Policy.

In conclusion...

Individuals matter.

It's possible to protect privacy.

Join us! ₹

Thank you!

Amelia Andersdotter @teirdes amelia@andersdotter.cc ameliaandersdotter.eu Anders Jensen-Urstad @ndrsju anders@unix.se anders.unix.se

dataskydd.net