

Save and secure? opslag van onderzoeksdata

Richard Visscher

Onderzoeksondersteuner, repositorymanager Sharekit,
InformatieVoorziening en Technologie, bibliotheek

Aanleiding

Vorbereiden van een advies voor een Inholland brede oplossing voor het veilig opslaan en delen van onderzoeksdata.

Uit gesprekken met onderzoekers blijkt dat er veel **verschillende opslagmedia** worden gebruikt.

Maar er is **geen inzicht in risico's**.

Het **vermoeden** is dat er vaak **minder geschikte media** worden gebruikt zeker in relatie tot privacygevoelige of vertrouwelijke data.

Flits enquête



- Belangrijkste vragen:

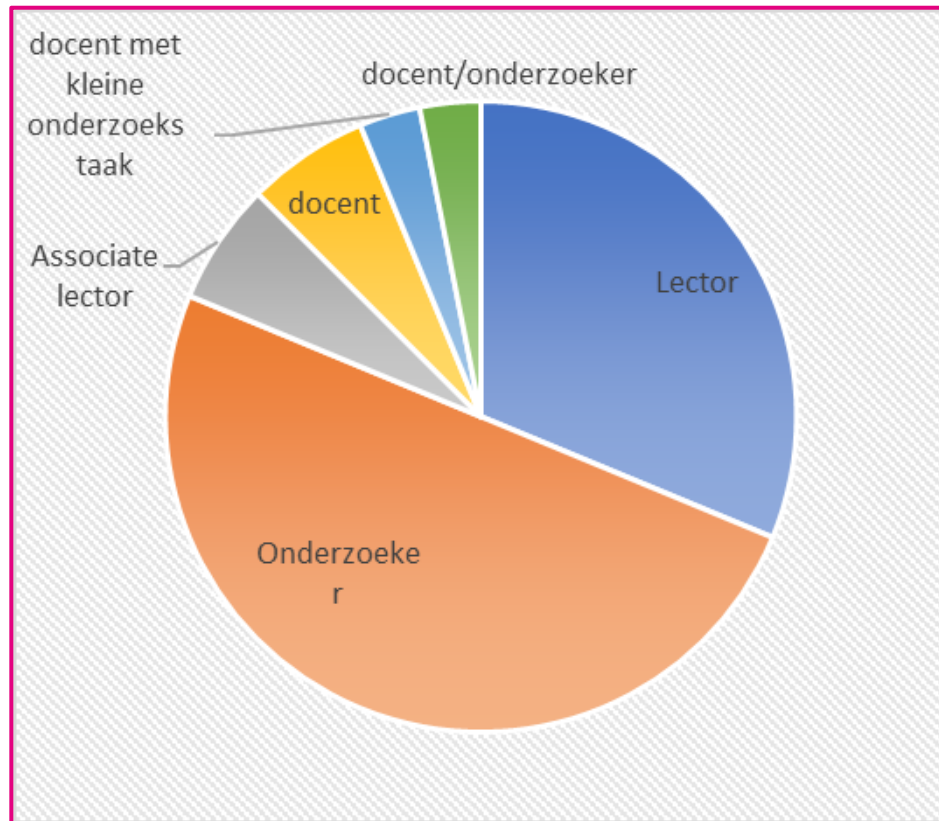
“Welke opslagmedia gebruik je?”

“Is er sprake van privacygevoelige en/of vertrouwelijke data?”

Hoe verhouden deze zich tot elkaar?

Opslagmedia

139 respondenten
32 reacties (23%)



Opslagmedia

USB stick, Externe Harde schijf

Eigen laptop of PC

Dropbox, OneDrive, Google docs,

Office 365

Netwerkschijven H: F:

SharePoint teamsite

Inholland Office 365

Kenmerken opslagmedia

Risico's
 Kwijtraken
 Onveilige toegang
 Privacy waarborgen

Kansen
 Deelbaar
 Samenwerking

Risico's	Verlies	Veiligheid	Privacy
USB stick	groot risico	onveilig	privé
Privé Dropbox of OneDrive (thuis)	klein risico	onveilig	Dropbox / Microsoft
Externe Harde schijf	risico	onveilig	privé
Google Docs	klein risico	onveilig	Google
Privé Office 365 omgeving (thuis)	klein risico	kan onveilig zijn	privé
Eigen laptop	risico	kan onveilig zijn	privé
Eigen PC / Thuisnetwerk	mogelijk risico	kan onveilig zijn	privé

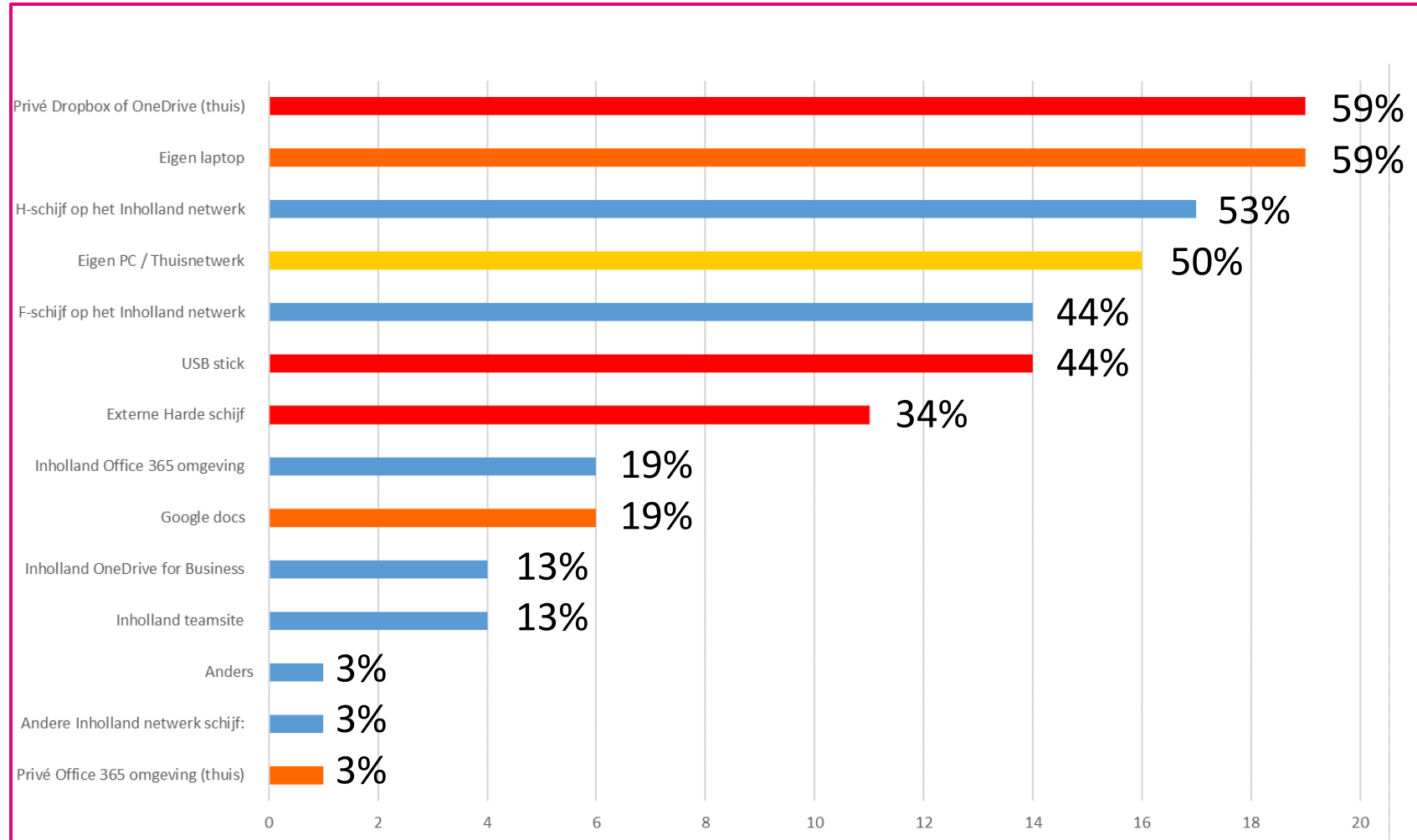
Resultaten: gebruik opslagmedia

	n	%
Privé Dropbox of OneDrive (thuis)	19	59%
Eigen laptop	19	59%
H-schijf op het Inholland netwerk	17	53%
Eigen PC / Thuisnetwerk	16	50%
F-schijf op het Inholland netwerk	14	44%
USB stick	14	44%
Externe Harde schijf	11	34%

N = 32

	n	%
Google Docs	6	19%
Inholland Office 365 omgeving	6	19%
Inholland teamsite	4	13%
Inholland OneDrive for Business	4	13%
Privé Office 365 omgeving (thuis)	1	3%
Andere Inholland netwerk schijf:	1	3%
Anders	1	3%

Resultaten: gebruik opslagmedia



Risico aspecten:
verlies
beveiliging
privacybescherming

Risico:

- hoog risico
- risico
- klein risico
- veilig

Privacygevoelig en/of vertrouwelijk

20 respondenten (63%) werken met privacygevoelig en/of vertrouwelijke data

	Aantal	%
Alleen privacygevoelige informatie	3	9%
Alleen vertrouwelijke informatie	2	6%
Zowel privacygevoelige - als vertrouwelijke informatie	15	47%
Geen van beiden	10	31%
Geen idee	2	6%

Hoe veilig werken we?

Deze onderzoekers gebruiken:

N = 20

	aantal gebruikers	%
Privé Dropbox of OneDrive (thuis)	11	55%
Eigen laptop	11	55%
Eigen PC / Thuisnetwerk	8	40%
USB stick	7	35%
Externe Harde schijf	7	35%
Google docs	5	25%
Privé Office 365 omgeving (thuis)	0	0%
H-schijf op het Inholland netwerk	13	65%
F-schijf op het Inholland netwerk	10	50%
Inholland Office 365 omgeving	3	15%
Inholland SharePoint teamsite	3	15%

Conclusies

- Elke onderzoeker maakt gebruik van een mix van veilige - en risicovolle opslagmedia;
- Er is voldoende aanleiding om in gesprek te gaan over de keuze van opslagmedia en het bewust gebruik van opslagmedia te stimuleren.





Richard Visscher

06 2111 5413

richard.visscher@inholland.nl

<https://www.linkedin.com/in/richardvisscher/>

