

Erasure Verification on Flash Memory

Is the data really gone?
Will DeLisi and Josey Santana



Presenter Company / Organization

DriveSavers Inc.





Overview

- Levels of data erasure verification
- Trim and Garbage Collection
- Case Studies
- Compliance and erasure verification
- Recommendations





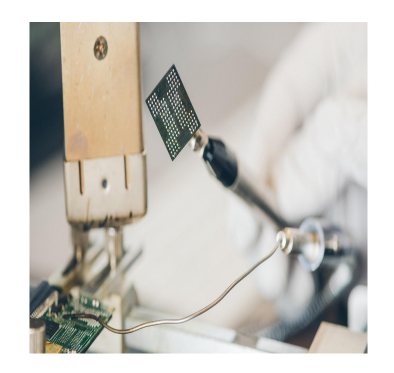
Abstract

When it's time to move on from a flash storage device, whether it's due to device failure or a standard hardware upgrade, of course you erase the data from that device before disposing of it or repurposing it.

But what if some of that data is still there at a deeper level?

What might happen if customer data, intellectual property or other sensitive data ended up in the wrong hands?

We will paint the picture of the difference between a Level 1 erasure verification versus a Level 2 and why it matters to clients that want to be sure that data is erased.





NIST Standards

National Institute of Standards and Technology

- Level 1 = Clear
- Level 2 = Purge
- Level 3 = Destroy



Levels of Data Erasure Verification

- Level 1 erasure verification "clear"
 - Overwriting storage space with non-sensitive data.
- Level 2 "purge" erasure verification
 - Degaussing and executing the firmware Secure Erase command (for ATA drives only)
 - Utilize bitmap graphics, encryption vs XOR



NAND Chip Off Eligible

Common Applications:

- SD cards
- MicroSD cards
- Compact Flash Cards
- CFast cards
- SSDs



Popular NAND Brands

- Toshiba
- Silicon Motion
- Hynix
- SanDisk
- Intel



Controller Functions

- Translation Tables
- Wear Leveling
- ECC Error Correction
- XOR
- Page Allocation
- Garbage Collection w/ TRIM



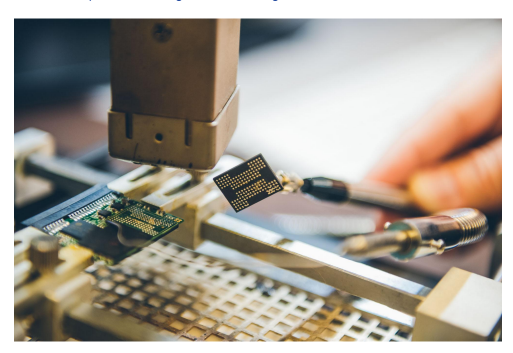
Case Study

- Chip Off Recovery from CFast Card
- 256GB Lexar CFast card.
- End user reformatted the card by mistake.
- No user data recoverable using Level 1 - Clear methods.

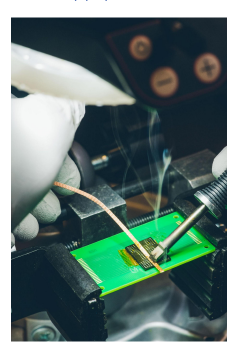




Chip removal using infrared heating source.



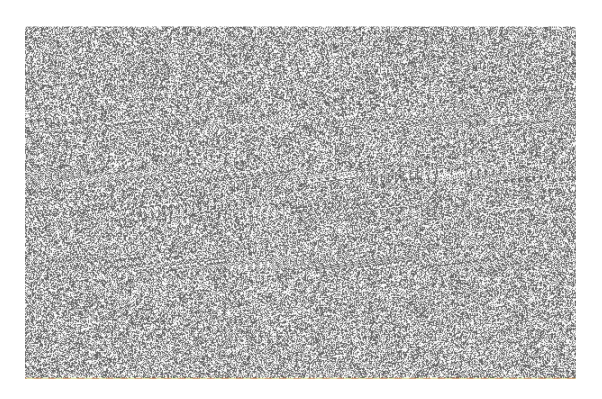
Chip preparation.



Flash Memory Summit 2019 Santa Clara, CA

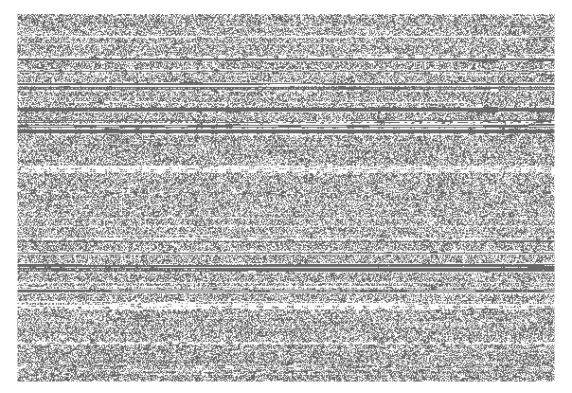


XORed Data



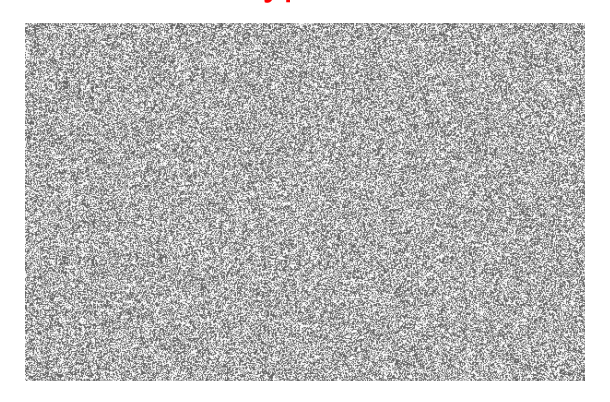


Data Without XOR or Any Encryption





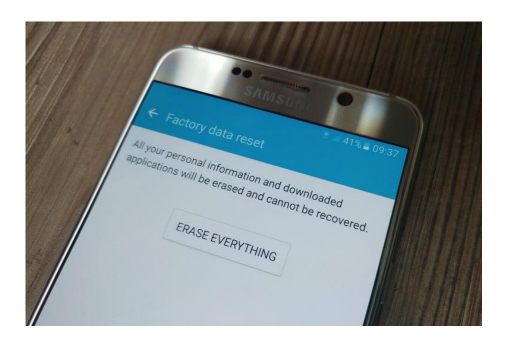
Data in Encrypted Form





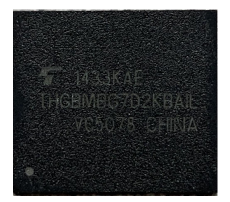
Case Study

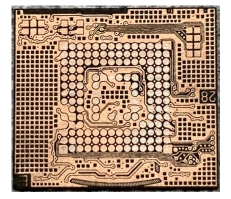
- Erasure Verification
- eMMC from a Samsung Galaxy
- Level 1 Clear Client uses proprietary software to securely erase device
- Pulled physical image from device using forensic tools to verify Level 1 – Clear Verification. All 00s at logical level

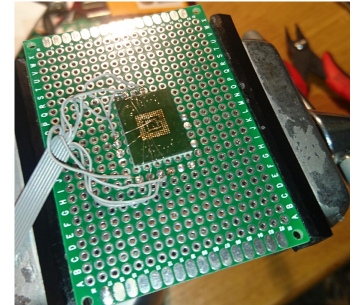




- Level 2 Purge Pull low level image to determine Erasure
- Wired to logic analyzer to identify pinout
- Wired to NAND flash reader
- Created proper configuration for NAND
- Read NAND for raw image
- Extracted XOR, built ECC (BCH) layout
- Reconstructed blocks to create logical image
- Extracted Android databases and other data









Data recovered after proprietary erasure software

Read	Type	Folder	Timestamp (UTC+0)	From	То	Message
0	SMS	Inbox	09.04.2018 6:36:07			Message 2: received
es	SMS	Sent	09.04.2018 6:34:59			Monday message 2 to Jennifer
es	SMS	Outbox	09.04.2018 6:34:57			Monday message 2 to Jennifer
es	SMS	Sent	09.04.2018 6:31:22			Monday message to Jennifer
es	SMS	Sent	09.04.2018 6:31:21			Monday message to Jennifer
es	SMS	Sent	06.04.2018 7:15:38			To have the .db files with some info
res	SMS	Sent	06.04.2018 7:15:37			To have the .db files with some info
res	SMS	Sent	06.04.2018 7:15:12			Simply logs
es	SMS	Sent	06.04.2018 7:15:10			Simply logs
es	SMS	Drafts	06.04.2018 7:05:35			DriveSavers Samsung Galaxy S4
es	SMS	Drafts	06.04.2018 7:05:08			DriveSavers Galaxy S4
res	SMS	Drafts	06.04.2018 7:04:22			DriveSavers S4
ves	SMS	Drafts	06.04.2018 7:03:41			DriveSavers
						WhatsApp code 981-718.
/es	SMS	Inbox	06.04.2018 6:56:39			You can also tap on this link to verify your phone: v.whatsapp.com/981718



Data recovered from previous use

Read	Type	Folder	Timestamp (UTC+0)	From	То	Message
						Vodafone Mailbox:
20	1000000	86020				+567946446947
unknown	SMS	Inbox	18.08.2016 8:43:59			hat keine Nachric
						Vodafone Mailbox:
						+569746568464
ınknown	SMS	Inbox	17.08.2016 17:14:28			hat keine Nachrich
ınknown	SMS	Sent	16.08.2016 5:58:30			Morgen :) is noch gar noch ganz fertsch
ınknown	SMS	Inbox	15.08.2016 16:14:26			Huhu, ich weiß, bin ne Nervensäge 💝 kannst du das
ınknown	SMS	Inbox	15.08.2016 13:35:57			Sehr geehrter Kunde, gern stellen wir Ihren Wunsch
ınknown	SMS	Inbox	14.08.2016 16:55:36			Die TAN für die Einzelüberweisung vom 14.08.2016 1
ınknown	SMS	Inbox	14.08.2016 9:54:20			Roaming in der EU: Sollten Sie in Ihrem nationalen
ınknown	SMS	Inbox	14.08.2016 9:42:43			Lieber Kunde, willkommen in Tschechien! Mit Ihrem
						Vodafone Mailbox:
						+564845456464
ınknown	SMS	Inbox	13.08.2016 12:49:41			hat keine Nachric
						Vodafone Mailbox:
						+569435467464
ınknown	SMS	Inbox	13.08.2016 12:26:16			hat keine Nachric
ınknown	SMS	Inbox	13.08.2016 11:20:54			Huhu, stehst wieder an der Strasse, damit ich weiß
ınknown	SMS	Sent	13.08.2016 4:02:42			Jetz alles gut
unknown	SMS	Inbox	13.08.2016 3:51:05			Wasn los :)
unknown	SMS	Inbox	12.08.2016 13:40:10			0******7
ınknown	SMS	Inbox	12.08.2016 2:24:25			Wat brennt denn? Oo
ınknown	SMS	Sent	11.08.2016 21:13:23			Ey der flo hier
ınknown	SMS	Sent	11.08.2016 9:04:00			Hey dich gibt's ja a noch, danke meiner
unknown	SMS	Inbox	11.08.2016 8:20:35			Grüße wünsch dir alles gute zum geburtstag altes h



Data recovered from previous use

es	no	SMS	Inbox	08.08.2016 13:31:45	Die TAN für die Einzelüberweisung vom 08.08.2016 15:31:41 über 39,35 EUR auf die IBAN ***3******* lautet: 751128	Carve
es	unknown	SMS	Inbox	07.08.2016 17:23:14	WhatsApp code 221-917. Du kannst auch auf diesen	Carve
es	yes	SMS	Inbox	29.04.2016 12:38:38	Alles klae dann Sonntag der 22.5 10 Uhr bei mir	Carve
s	yes	SMS	Sent	29.04.2016 12:38:02	Ok. Kein Problem 😂	Carve
es	yes	SMS	Inbox	29.04.2016 12:35:17	So hab mit Lisa gesprochen nächste Woche Sonntag ubd darauf kann sie nicht. Am 22.5 um 10 Uhr geht ok?	Carve
es	yes	SMS	Sent	28.04.2016 14:43:46	Vehling hier	Carve
es	yes	SMS	Sent	27.04.2016 3:49:13	Ich weiß schon, warum ich nachts mein Handy aus mache. Ich muss nämlich arbeiten 😨	Carve
es	yes	SMS	Inbox	27.04.2016 3:18:39	Kostenfreie Anruf-Info: Der Anrufer +561***** 4 hat am 27.04. 02:54 Uhr versucht, Sie zu erreichen.	Carve
s	ves	SMS	Sent	26.04.2016 14:41:57	Vehling hier	Carve
s	yes	SMS	Inbox	19.04.2016 13:54:06	Kein Stress	Carve
es	yes	SMS	Sent	19.04.2016 13:53:47	Ich melde mich später	Carve
es	yes	SMS	Inbox	18.04.2016 15:28:30	Anruf-Info vom 18.04., 17:27 Uhr: +491771488546 ist jetzt wieder erreichbar. Dieser Service ist kostenfrei.	Carve
es	yes	SMS	Inbox	18.04.2016 15:22:36	Anruf-Info vom 18.04., 17:21 Uhr: +491771488546 ist jetzt wieder erreichbar. Dieser Service ist kostenfrei.	Carve



Data recovered from previous use

yes	yes	SMS	Inbox	18.04.2016 10:22:21	Wir benötigen für den Zeitraum bis zum 03.04.2016 ei Bescheinigung für den Lohnsteuerabzug damit Sie nicht in Sudh 6 abgerechnet werden. *good to k
es	yes	SMS	Inbox	16.04.2016 9:20:27	Die TAN für die Einzelüberweisung vom 16.04.2016 11:20:20 über 9,74 EUR auf die IBAN ***0******00 lautet: 56***34
es	yes	SMS	Inbox	15.04.2016 13:56:37	Die TAN für die Einzelüberweisung vom 15.04.2016 15:56:33 über 300,00 EUR auf die IBAN *******34 lautet: 65****
es	yes	SMS	Inbox	15.04.2016 9:29:57	Ich hab dir das Geld zurück überwiesen. Du kannst mor nicht einfach was überweisen du bringst mich damit ir Schwierigkeiten weil ich dann zusehen kann wie ich da nächsten Monat ans amt bezahle.
s	yes	SMS	Sent	15.04.2016 9:06:33	Bin arbeiten
es	yes	SMS	Inbox	15.04.2016 9:03:32	Kannst du mir jetzt mal ne Antwort geben wer dir dad gesagt hat das du das überweisen sollst?? Sonst überweise ich das wieder zurück
s	yes	SMS	Inbox	15.04.2016 6:52:32	Ja hast du n schreiven bekommen wieviel ubd so? Ich nämlich nicht
!S	yes	SMS	Inbox	15.04.2016 6:52:12	Ich habe doch den Vorschuss beantragt das läufz doch über das jungendamt du kannst mir doch nicht einfach
					Das muss ich
es :	yes	SMS	Sent	15.04.2016 6:51:48	Alles Gut
es	ves	SMS	Inbox	15.04.2016 6:50:26	Das geht doch über das jungendamt woe kommst du d jetzt auf einmal drauf. Das muss doch mit dem job center abgesprochen werden



Reasons for Erasure Verification

- HIPPA Compliance, company secrets, proprietary data, etc.
- Proprietary in house erasure method verification. Device reuse
- Companies NEED to know their erasure methods are in compliance with NIST and their clients expectation of privacy



Garbage Collection w/ TRIM

- When TRIM is working properly, data should be gone.
- Need Erasure Verification Service to ensure erasure methods and/or TRIM is actually working as expected per controller model
- Many controller models or versions have arbitrary erasure methods



Recommendations

- End-users and businesses
 - Encryption on top to ensure better chance of leaving no plain text at chip-level.
 - Methods of encryption, BitLocker, PGP, File Vault, Checkpoint, etc.
 - Controller manufacturers ensure secure erasure methods are in compliance with NIST standards



Thank You!









Questions?



Flash Memory Summit 2019 Santa Clara, CA