

GEORGE SOROS OPEN SOCIETY IS A ROGUE CIA

OPERATION SAYS MONROE

[nickmon1112's profile](#)



[Nick Monroe](#)

[@nickmon1112](#)

Tweets

Nick Monroe

@nickmon1112

Freelance Journalist (seen [@theescapistmag](#) /[@gameranx](#)) Opinions are my own. E-mail: nickmonroe@tutanota.com Paypal: <https://www.paypal.me/nickmon1112>

Ohio, USA

nickmonroestuff.wordpress.com

Joined December 2015

Tweets

- © 2017 Twitter
- [About](#)
- [Help Center](#)
- [Terms](#)
- [Privacy_policy](#)
- [Cookies](#)
- [Ads info](#)



[Nick Monroe @nickmon1112](#)

[#DefendEurope](#) via a Soros Open Society doc: "run a two-level strategy to reduce the number of opponents of the open society who get elected"



berikut ini:

- Untuk melihat hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

Penyimpulan

- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

berikut ini:

• Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

7. Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View > **Print Preview**.**

berikut ini:

• Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

Penyimpulan

- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.
- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.
- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.
- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.
- Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

berikut ini:

• Untuk menyimpulkan hasil dari proses pengolahan data, klik menu **View** > **Print Preview**.

7:49 PM - 8 Sep 2017

- 57 Retweets
- 63 Likes



3 replies 57 retweets 63 likes

New conversation

1.  [Nick Monroe @nickmon112](#) Sep 8

Replying to [@nickmon112](#)

Same doc: "start a new initiative for officials responsible for the most sensitive and secretive justice and internal security policies."



Das erste Ziel der Informatik ist die Entwicklung von Algorithmen, die die Lösung eines Problems ermöglichen. Ein Algorithmus ist eine eindeutige Abfolge von Schritten, die zur Lösung eines Problems führen. Die Informatik beschäftigt sich mit der Entwicklung von Algorithmen, die die Lösung eines Problems ermöglichen.

Die Informatik ist eine interdisziplinäre Wissenschaft, die sich mit der Entwicklung von Algorithmen, der Darstellung von Daten und der Kommunikation zwischen Mensch und Maschine beschäftigt. Die Informatik ist eine interdisziplinäre Wissenschaft, die sich mit der Entwicklung von Algorithmen, der Darstellung von Daten und der Kommunikation zwischen Mensch und Maschine beschäftigt.

1.1.2. Grundlagen

Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine. Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine.

Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine. Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine.

Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine. Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine.

Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine. Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine.

Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine. Die Grundlagen der Informatik sind die Entwicklung von Algorithmen, die Darstellung von Daten und die Kommunikation zwischen Mensch und Maschine.

1 reply 5 retweets 9 likes

1. [5 more replies](#)



• [LiliMoM11](#) [@LiliMoM](#) Sep 8

Replying to [@nickmon1112](#)

Open Society... sounds so "harmless" & "innocuous" NOTHING COULD

BE FARTHER FROM THE TRUTH



This

would RUIN western civilization

0 replies 0 retweets 1 like



• [Deborah Gayou1](#) [@_deserthottie](#) Sep 8

Replying to [@nickmon1112](#) [@HarmlessYardDog](#)

Only TWO kinds of people DON'T detest Soros: 1. those paid by him; 2. those willfully ignorant of how vile he is. Soros must be stopped.