

Verschwörung

Dem Essay von Yin Wang Yin Wang: Die ultimative Antwort auf das Leben, das Universum und alles und seinen früheren Aussagen zufolge scheint es bereits viele Verschwörungstheoretiker gegeben zu haben.

Ganz zu schweigen von Miles Mathis. Sie können hier nachschauen: https://rationalwiki.org/wiki/Miles_Mathis.

Er dachte sogar, dass Pi gleich 4 sei. Ich war ebenfalls schockiert. Aber ich dachte, er muss mehr über Pi wissen als ich. Ich weiß, dass Pi ungefähr 3,14159265359 ist. Ich habe es einfach aufgeschrieben, aber ich war mir nicht wirklich sicher, ob die letzten Ziffern korrekt waren. Jetzt habe ich es mit Google bestätigt.

Eine Möglichkeit, Pi zu bestimmen, besteht darin, einen Kreis zu zeichnen und seinen Umfang zu messen. Ich habe das nie gemacht. Als ich in der Schule zum ersten Mal von Pi hörte, habe ich wahrscheinlich einfach seinen Wert auswendig gelernt. Als ich den Mut hatte, es herauszufordern, habe ich nicht an diesem Wissen gearbeitet, und dieser Teil, warum Pi ungefähr 3,14159265359 ist, ist für mich persönlich nicht von Bedeutung. Ich bin jetzt ein Full-Stack-Ingenieur und muss nicht viel Mathematik verwenden. Obwohl ich ein wenig über maschinelles Lernen und Deep Learning gelernt habe, besteht die darin involvierte Mathematik hauptsächlich aus Analysis und linearer Algebra.

Die Verschwörungstheorien von Miles Mathis, die mich interessieren, umfassen:

- Es überrascht nicht, dass er auch ein „Birther“ und 9/11-Verschwörungstheoretiker ist.
- Alle großen Internetseiten, die NASA, alle Universitäten, die Mainstream-Physik und im Grunde alles andere (wie Buchhandlungen) sind vom CIA unterwandert.
- John Lennon hat seinen Tod vorgetäuscht und lebt derzeit in Kanada.
- Das Attentat auf Trump war inszeniert.

Ich kenne die Wahrheit nicht und habe sie noch nicht sorgfältig studiert. Ich habe Respekt vor ihm, und er hat den Mut, seine Meinung zu sagen und auszusprechen. Er hat Zeit und Mühe investiert, um diese Themen zu erforschen.

Das Gute an Verschwörungstheorien ist, dass man so viel daraus lernen kann. Wie sie präsentiert, untersucht und analysiert werden, ist faszinierend.

Was mich interessiert, ist die Wahrheit. Menschen lassen sich leicht täuschen, insbesondere diejenigen, die an der Macht sind und in der Politik.

Da es so viel Wissen zu erlernen gibt, warum konzentriere ich mich nicht auf die Wahrheit in Bereichen wie Mathematik, Physik und Informatik?

Wenn ich die Wahrheit zuerst lerne, muss ich sie später nicht korrigieren. Da Wahrheiten reproduzierbar und wiederholbar sind, werden sie mein Leben sehr bereichern.

Um der Menschheit zu nützen, muss man lediglich Wissen erfinden oder erweitern, das den Menschen hilft. Deshalb interessiere ich mich besonders für die Umkehrung von Kurzsichtigkeit, die ich von Yin Wang und Todd Becker gelernt und durch dreijährige persönliche Experimente durchgeführt habe.

Ich werde mit meinen eigenen Interessen beginnen und die Wahrheit lernen, die mir am meisten nützt, und dies priorisieren. Manchmal werde ich mich mit Verschwörungstheorien beschäftigen, um deren Denkweise und Forschungstechniken zu verstehen.