## Paul Koop M.A.



Seit meinem Ruhestand im Jahr 2022 widme ich mich der Sammlung und Archivierung meiner wichtigsten Werke auf GitHub. Für diese Projekte suche ich nun engagierte Nachfolger.



#### Düsseldorfer Schülerinventar

Eines meiner bedeutendsten Werke ist das Düsseldorfer Schülerinventar – ein veröffentlichtes, reliables, valides und objektives Persönlichkeitsinventar für Schüler in Übergangsklassen. Das Inventar wurde in verschiedenen Programmiersprachen realisiert, darunter R, SPSS, PHP, MySQL, Lazarus, Delphi, Android Studio, Xcode und Xamarin.

Ursprünglich entstand dieses Werk im Rahmen meiner Tätigkeit im Bauhauptgewerbe, wo mir ein aeeianetes Messinstrument zur Vorauswahl Bewerbern für von Ausbildungsstellen fehlte.

Mehr Informationen und Quellcodes finden Sie unter:

https://www.mein-duesk.org https://github.com/pkoopongithub



# Algorithmisch Rekursive Sequenzanalyse

Ein weiteres zentrales Proiekt ist die Algorithmisch Rekursive Sequenzanalyse – eine veröffentlichte Methodologie Rekonstruktion zur sozialer Prozesse und Strukturen mithilfe formaler Sprachen. Diese Methodologie wurde in verschiedenen Implementierungen umgesetzt, darunter ein Grammatikinduktor in Scheme, ein Parser in Pascal, ein Transduktor Lisp in und ein Multiagentensystem in Python.

Die Analyse entstand in den 90er Jahren im Zuge meiner Auseinandersetzung mit den kognitivistischen Modellen von Douglas Hofstadter und Rudy Rucker.

Mehr Informationen und Quellcodes finden Sie unter:

https://github.com/pkoopongithub/algorithmisch-rekursive-seguenzanalyse

#### Paul Koop



### Das Pompeji-Projekt

Eine Kurzgeschichte zu Posthumanismus, Transhumanismus und zum Omegapunkt

Des Promje-Projekt, Eller Kurzgenschilde zu Prefitzmeinnen, Terefitzmeinnen und zum Cempgunkt, 2020.

Bis Külnicherten, Eller Auftrage Schwesspericht est Deberschafter im eine Promje-Struktiktor, um Discognemerkten und Erstehsdangstellen der Kl. zur Optimismig und Weiterwerfschlang von Ortfordien und Erstehsdangstellen der Kl. zur Optimismig und Weiterwerfschlang von Ortfordienschlang und Veiterwerfschlang von der Vertragen und der Vertragen und der Vertragen der Vertragen und der Vertragen und der Vertragen der Vertragen und de

### **Projekt Pompeji**

Das Pompeji Projekt ist eine fiktive Welt, die mittlerweile in drei Versionen vorliegt. Die Geschichten behandeln Themen wie Quantencomputing, generative vortrainierte Transformer und den Omegapunkt.

Mehr Informationen und Quellcodes finden Sie unter:

https://github.com/pkoopongithub/Projekt Pompeii



Paul Koon

Die Vereinigung von Wissen, Glauben und Leben: Ein existenzphilosophischer Blick auf das menschlichen Leben und die Evolution

#### **David-Deutsch-Meditationen**

In den David-Deutsch-Meditationen reflektiere ich philosophisch über den Omegapunkt und dessen Implikationen.

Mehr Informationen und Quellcodes finden Sie unter:

https://github.com/pkoopongithub/DavidDeutschMetaphysischeMeditationen



## Paul Koop M.A.

https://www.paul-koop.org
https://www.mein-duesk.org
https://github.com/pkoopongi
thub
post@paul-koop.org