

# Inhaltsverzeichnis

<b>stylo ah online - stylo ohne Installation</b> .....	2
<i><b>Ursprung</b></i> .....	2
<i><b>Links zum Thema</b></i> .....	2

# stylo ah online - stylo ohne Installation

## Ursprung

Im Rahmen unsere Lehrtätigkeit und unserer Forschungstätigkeit haben wir das R-Paket **stylo** eingesetzt. Wir haben dieses mittels R und Python weiterentwickelt. Vornehmlich vier Dinge sind an der R Implementierung schwierig: 1. die Möglichkeit zur selbdokumentation der Experimente ist gering, 2. die Interaktion zwischen Python und R ist problematisch, 3. die Möglichkeit einfachen Einsatzes von Multiprocessing ist fraglich, 4. die Software ist teilweise schwierig zu installieren. Daher wollte wir die Funktionalität von **stylo** nachempfinden; ohne Installation und mit erweiterten Dokumentations- und Vergleichsmöglichkeiten ausstatten.

## Links zum Thema

- stylo - stylo ah - stylo ah online

From:

<http://replicatio.science/dokuwiki/> - **documentatio replicationis**

Permanent link:

<http://replicatio.science/dokuwiki/doku.php/de/styloahonline/replicatio?rev=1688985057>

Last update: **2023-07-10**

