



## Ausschreibung für Autor\*innen

**„Lesen und Schreiben in Echtzeit“: digital/analoge Autor\*innen-Lesungen für Kinder und Jugendliche.**

**Der Friedrich-Bödecker Kreis im Land Berlin e.V. sucht Autor\*innen, die Lust haben, in Kooperation mit digitalen Künstler\*innen, Medienpädagog\*innen und Game-Entwickler\*innen für Ihre Kinder- und Jugendbücher ein hybrides Format für Lesungen zu erarbeiten und vorzustellen.**

Liebe Autor\*innen,

Mit dem Friedrich-Bödecker Kreis bietet das Projekt „Lesen und Schreiben in Echtzeit“ dank einer Förderung durch *Neustart Kultur* die Möglichkeit, modellhaft Formate für digital/analoge Autor\*innen-Lesungen zu entwickeln. Dazu wollen wir Autor\*innen auf der einen, Künstler\*innen und Medienpädagog\*innen auf der anderen Seite zusammenbringen, um gemeinsam zu Ihren Kinder- und Jugendbüchern digitale Audio, Video oder Bild-Inhalte zu konzipieren. Diese sollen den Autor\*innen dauerhaft für Online- und Präsenzlesungen zur freien Verfügung stehen. Ziel ist es, Lesungen sinnhaft in den digitalen Raum übertragen zu können und Präsenzlesungen für weitere Publikumskreise wie z.B. Menschen aus anderen Sprach- und Kulturkreisen zu öffnen.

Voraussetzung für die Teilnahme an dem Projekt ist, dass sich Euer Buch ausdrücklich mit einem Thema aus dem Spannungsverhältnis zwischen den Begriffen (Alltags-)Welt – Wirklichkeit(en) – Wahrheit beschäftigt.

Der Friedrich-Bödecker Kreis wird für insgesamt 10 Bücher für verschiedene Altersgruppen die Produktion der digitalen Inhalte, sowie eine (digitale oder analoge) Autor\*innen-Lesung, in der sie Verwendung finden, finanzieren. Die Lesungen sollen ab Oktober 2021 in Berlin stattfinden und bis zum Jahresende abgeschlossen sein

**Wir laden Autor\*innen mit Lust und Interesse an neuen Wegen ein, sich an diesem Modellprojekt zu beteiligen.**

Bitte scheidt uns bis zum 30.07. in einer E-Mail an [info@frankreiniger.de](mailto:info@frankreiniger.de), mit welchem Buch Ihr Euch beteiligen wollt.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Euch.

Ansprechpartner für Rückfragen: Frank Reiniger (Projektkoordination)

Gefördert durch:

