

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Lehren. Lernen. Anwenden. Kombiniertes Verkehr.

Online-Workshop „Anwendung von SYSLOG in der Logistikausbildung“

Ziel des Workshops ist es, die inhaltlichen, medien-didaktischen und technischen Anforderungen an SYSLOG gemeinsam mit Lehrkräften, Praxispartnern und Multiplikatoren zu diskutieren.

Termin: 23.02.2022

Uhrzeit: 15:00-17:00

Online via Teams

Vorläufige Agenda:

1. Kurzvorstellung SYSLOG₂
2. Preview SYSLOG EDU
3. Übungsaufgabe SYSLOG LAB
4. Partizipation der Zielgruppe
5. Evaluation und Fragen

Anmeldung formlos per E-Mail an syslog@sgkv.de (Anmeldeschluss: 22.02.2022)

Die Anmeldeinformationen für die Onlineteilnahme am Workshop erhalten Sie per E-Mail.

Die Teilnahme ist kostenfrei. Bei Bedarf senden wir Ihnen anschließend eine Teilnahmebestätigung zu.

Ansprechpartner/in:



Diana Fieberg
dfieberg@sgkv.de
030-2061376-10
0157-52422726
www.sgkv.de



Jan Schlierf
jschlierf@sgkv.de
030-2061376-15
0176-56762651
www.sgkv.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Kurzinformation zum Projekt SYSLOG₂

SYSLOG ist ein digitales Lehr- und Übungstool für den Kombinierten Verkehr im Rahmen von Aus- und Weiterbildung in der Logistik.

Das Vorgängerprojekt SYSLOG+ wurde als Leuchtturmprojekt im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) ausgezeichnet.

SYSLOG besteht aus drei Komponenten:

- **SYSLOG EDU** (Lehr- und Lernmanagement, inkl. didaktischer Handreichung)
- **SYSLOG LAB** (interaktives Übungstool)
- **SYSLOG WIKI** (Lehr- und Lerninhalte/ Nachschlagewerk)

SYSLOG ist für den Einsatz in Berufsschulen, Hochschulen und Ausbildungsbetrieben mit Logistikschwerpunkt geeignet.

Weiterführende Links:

Zum SYSLOG LAB:

www.syslog-plus.de

Zur Projektbeschreibung:

www.sgkv.de/portfolio/projekte/syslog-2

www.klimaschutz.de/de/service/meldungen/kombinierten-verkehr-spielerisch-verstehen