

Anhang

zu den Allgemeinen Lizenzbedingungen der callas software GmbH vom 27.04.2015
(<https://www.callassoftware.com/de/allgemeine-lizenz-und-supportbedingungen>)

zwischen

callas software GmbH
Schönhauser Allee 6/7
D-10119 Berlin

und

KOST
c/o Schweizerisches Bundesarchiv
Archivstrasse 24
CH-3003 Bern

(nachfolgend "callas software" genannt)

(nachfolgend "KOST" genannt)

1. Vorbemerkung

Die untenstehenden Bedingungen sind Ergänzungen der Allgemeinen Lizenzbedingungen der callas software, beide werden mit Unterzeichnung dieser Vereinbarung Vertragsbestandteil.

2. Individuelle Vereinbarung

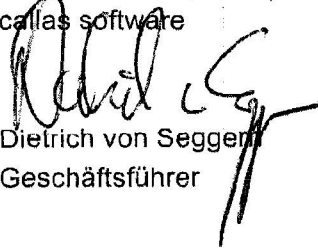
Dieses Vertragsverhältnis regelt die Lizenz zwischen der callas software als Lizenzgeber und der KOST als Lizenznehmer gemäss nachfolgenden Spezialbestimmungen:

- callas software erteilt für die KOST eine kostenfreie Lizenz für callas pdfaPilot CLI für Windows zur innerbetrieblichen Nutzung und zur Integration in ihren eigenen Validator „KOST-Val“.
- Die Lizenz schliesst die Distribution von KOST-Val an „Anwender“ (Gedächtnisinstitutionen, Archive oder Bibliotheken und deren Zulieferer) ein.
- Für die Distribution von KOST-Val an diese Anwender ist die KOST zuständig und darf KOST-Val auch gratis und ohne Registrierung an diese abgeben.
- Die Lizenz ist zeitlich unbegrenzt, jedoch bezüglich Durchsatz pro Installation begrenzt auf 72'000 Seiten pro Jahr.
- Die KOST darf den eigenen Quellcode von KOST-Val Open Source publizieren. callas pdfaPilot CLI ist hiervon ausgenommen.
- First Level Support der Anwender erfolgt durch die KOST. Second Level Support leistet callas software gegenüber der KOST.

3. Kundenreferenz

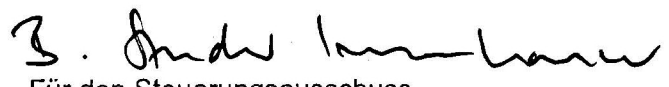
callas software ist berechtigt, die KOST als Kundenreferenz aufzuführen und die Zusammenarbeit mit der KOST und die Anwendung des Produktes innerhalb von KOST-Val zu beschreiben und zu publizieren.

Berlin, Deutschland
callas software


Dietrich von Seggern
Geschäftsführer

13.10.2017

Bern, Schweiz
KOST


Für den Steuerungsausschuss
Dr. Barbara Studer Immenhäuser

16.10.2017