

Einverständniserklärung Verlängerung der Vereinbarung und des Zertifikates

zwischen

Zertifikat-Nr.	1019.18
Vereinbarung	Lohnstandard-CH (ELM), Version 4.0
Name der Firma	Aproda AG
Ansprechpartner/in	Christoph Kleiner
Strasse	Birkenstrasse 43B
PLZ, Ort	6343 Rotkreuz
Telefon	+41 58 200 10 10
E-Mail	christoph.kleiner@aproda.ch
Homepage	www.aproda.ch
Unternehmenssoftware (Bezeichnung/Version und Betriebssystem)	DIAS Lohn, 4.1
Support-E-Mail	

(nachfolgend Firma genannt)

und

Verein Swissdec
Fluhmattstrasse 1
Postfach 4358
6004 Luzern

betreffend

Lohnstandard-CH (ELM)	Version 4.0R (Verlängerung bis 06.05.2023)
-----------------------	--

1. Zweck und Inhalt der Einverständniserklärung

Die Aproda AG ist Herstellerin der Lohnsoftware DIAS Lohn, 4.1, welche Swissdec-zertifiziert ist. Das Zertifikat mit der Nr. 1019.18 läuft am 06.05.2021 ab. Eine Rezertifizierung obig genannter Lohnsoftware würde fällig. Da demnächst die neue Version des Lohnstandard-CH (ELM) Version 5.0 zur Verfügung stehen wird, verzichtet der Verein Swissdec auf eine Re-Zertifizierung obig genannter Lohnsoftware nach dem Lohnstandard-CH (ELM) Version 4.0 und **verlängert die Gültigkeit des genannten Zertifikats im Sinne einer Überbrückung bis der neue Lohnstandard CH (ELM) Version 5.0 eingeführt wird, um zwei Jahre.**

Die Vereinbarung betreffend Zertifizierung der Lohnsoftware DIAS Lohn, 4.1 zwischen der Aproda AG und dem Verein Swissdec ist **gültig bis am 06.05.2023**. Mit der Verlängerung des Zertifikats muss daher auch die Laufzeit der Vereinbarung angepasst werden.

Die Aproda AG erklärt sich durch Unterzeichnung dieser Einverständniserklärung ausdrücklich mit der Verlängerung der genannten Vereinbarung und des Zertifikates mit dem Verein Swissdec bis zum 06.05.2023 einverstanden.

Ort, Datum Luzern, 29.04.2021

Ort, Datum Horgen, 2.5.21

Th. Bächler

Swissdec Thomas Bächler
Geschäftsführer

Firma *Roland*
Rechtsgültige Unterschrift

Robert Zanzerl
Name (in Blockschrift)

Kopie geht an:

Roland Jud, Coach und Experte Swissdec