

## Konfigurationsanleitung

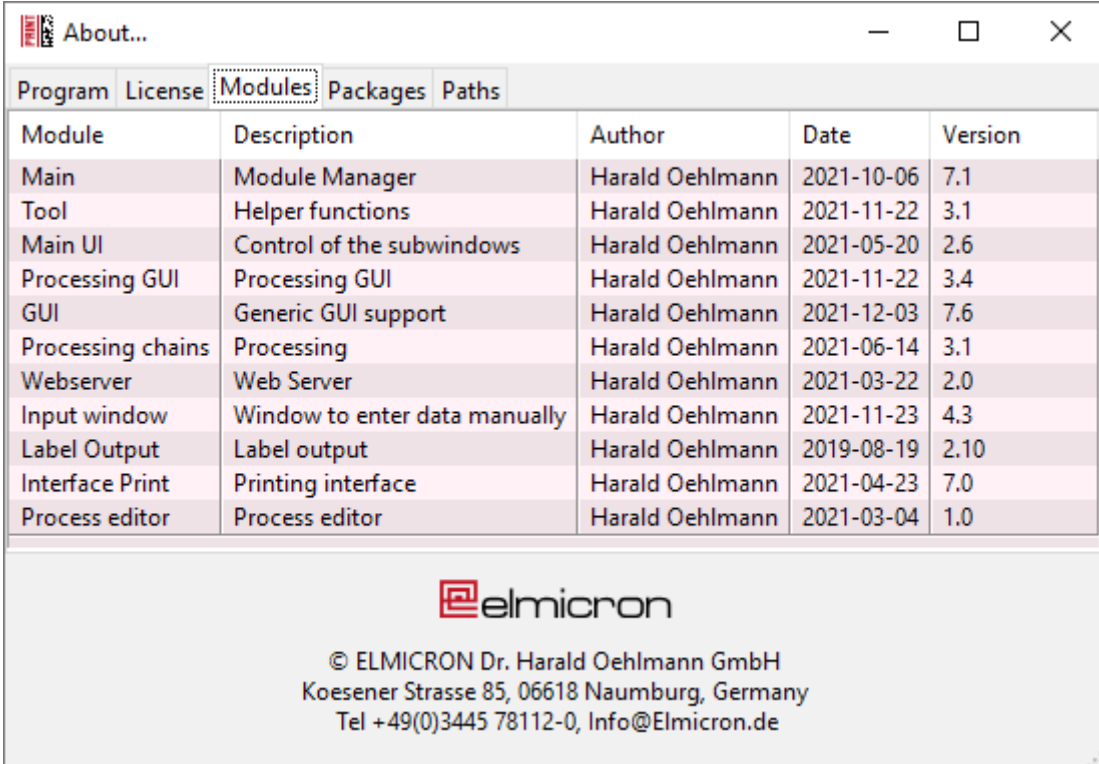
<b>für :</b>	<b>PrintLink 5.2 und andere Elmicron Softwareprodukte mit NiceLabel-Anbindung</b>
<b>Produkt :</b>	<b>NiceLabel 10.0 (Build 21.0.0.7528)</b>

Diese Anleitung beschreibt das Nutzen von NiceLabel 10 mit Elmicron-Produkten.  
NiceLabel 10.0 ist mit NiceLabel 2019.3 in der Anbindung kompatibel.


## Version Druckinterface

Wichtig ist die Version des Druckinterfaces des Elmicron-Produktes, was in der Über-Box des Programmes dargestellt wird.

Als Beispiel ist das Programm Elmi-PrintLink in der Version 5.2 abgebildet:



Module	Description	Author	Date	Version
Main	Module Manager	Harald Oehlmann	2021-10-06	7.1
Tool	Helper functions	Harald Oehlmann	2021-11-22	3.1
Main UI	Control of the subwindows	Harald Oehlmann	2021-05-20	2.6
Processing GUI	Processing GUI	Harald Oehlmann	2021-11-22	3.4
GUI	Generic GUI support	Harald Oehlmann	2021-12-03	7.6
Processing chains	Processing	Harald Oehlmann	2021-06-14	3.1
Webserver	Web Server	Harald Oehlmann	2021-03-22	2.0
Input window	Window to enter data manually	Harald Oehlmann	2021-11-23	4.3
Label Output	Label output	Harald Oehlmann	2019-08-19	2.10
Interface Print	Printing interface	Harald Oehlmann	2021-04-23	7.0
Process editor	Process editor	Harald Oehlmann	2021-03-04	1.0

  
 © ELMICRON Dr. Harald Oehlmann GmbH  
 Koesener Strasse 85, 06618 Naumburg, Germany  
 Tel +49(0)3445 78112-0, Info@Elmicron.de

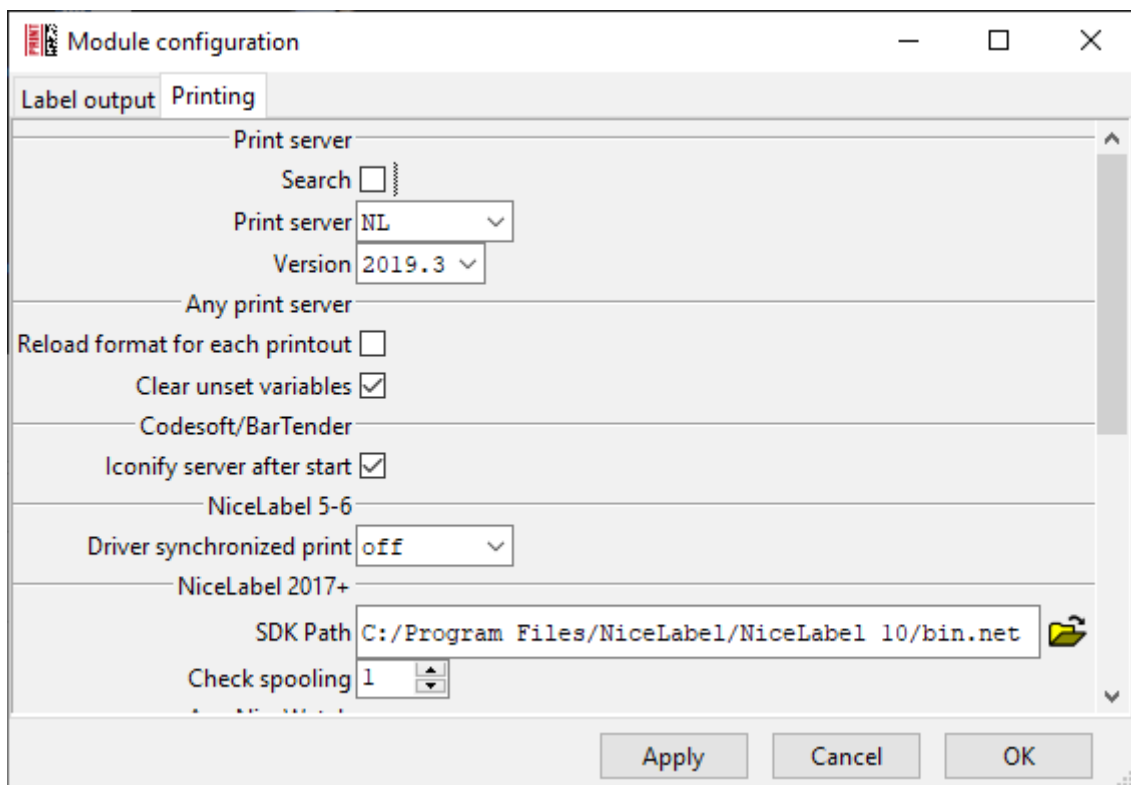
Die Version des Druckmoduls steht in der Zeile für das Modul „Interface Print“ und ist in diesem Fall 7.0.

## Druckmodul Version 7.0

Die Version 7.0 ist in Elmi-PrintLink 5.2 enthalten, die im April 2021 freigegeben wurde.

Diese enthält die Schnittstelle für das kompatible NiceLabel 2019.3, was auch für NiceLabel 10.0 genutzt werden kann.

Die Modulkonfiguration für das Druckmodul ist dabei folgendermaßen auszufüllen:



Print Server ist „NL“. Version ist „2019.3“.

Wichtig ist der explizite SDK-Pfad auf „C:/Program Files/NiceLabel/NiceLabel 10/bin.net“. Auf diesen kann auch mit dem Knopf navigiert werden. Dieser Pfad setzt voraus, daß NiceLabel an die Standardposition installiert wurde. Ist das nicht der Fall, so ist der Ordner „bin.net“ im Installationspfad anzugeben.

Die Suche nach dem Druckserver (Search) muß deaktiviert werden, da die Suche NiceLabel 10 nicht findet.

## Druckmodul Version 7.1

Das Druckmodul ab Version 7.1 findet NiceLabel 10.0 im Standardpfad und nutzt es, wenn es nicht konfiguriert ist. Dieses Druckmodul ist ab Elmi-PrintLink 5.3 enthalten.

## NiceLabel 2017 bis 2019.2

Leider ist die Schnittstelle von NiceLabel 2017 bis 2019.2 inkompatibel zu NiceLabel 2019.3 und Nicelabel 10.0. Falls die Schnittstelle für NiceLabel 2019 oder 2019 ausgewählt wurde, so muß die Konfiguration geändert werden und das Programm neu gestartet werden.

Programme mit Druckmodul vor Version 7.0 (z.B. 6.11) unterstützen NiceLabel 10 (und NiceLabel 2019.3) nicht.