

## Importieren von Verfahren aus einer Bibliothek

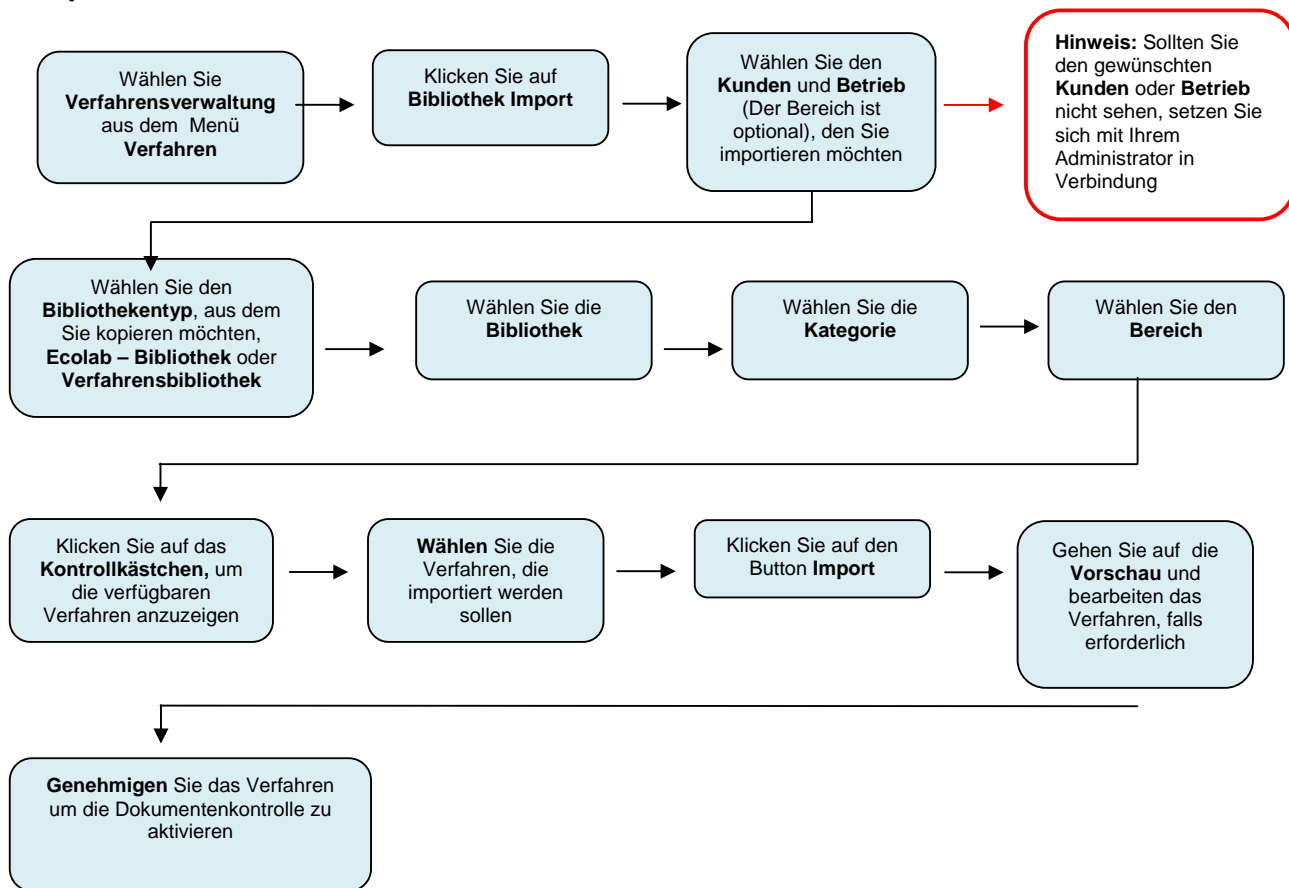
### PlanChexx Schnellanleitung

#### Vor dem Start

Verfahren die aus einer Bibliothek kopiert werden, müssen nicht mit einem Bereich verknüpft sein. Ein neuer **Bereich** wird automatisch erstellt, wenn der vorhandene **Bereich** nicht als Importbereich genutzt wird. Der Name des **Bereiches** ist identisch mit dem aus der Bibliothek, aus dem die Verfahren kopiert werden. Das Verfahren kann über ein Drop- Down Menü, in einen existierenden Bereich importiert werden.

Während der Importierung, werden die **Objekte** automatisch unter dem Bibliothekennamen erstellt. Die Namen der Objekte, können in dem **Setup Bereich** und **Objekt** Bildschirm nach dem importieren, bearbeitet werden. Die Vorgehensweise, ist in der Beschreibung **Verwaltung von Bereichen und Objekten** erläutert.

#### Importieren von Verfahren aus einer Bibliothek - Arbeitsablauf



#### Import Bibliothek Verfahren

Um Verfahren in Bibliotheken zu importieren, wählen Sie **Verfahren** aus dem Hauptmenü und klicken auf **Verfahrensverwaltung**. In der Verfahrensverwaltung klicken Sie auf **Bibliothek Import**.

Administration	Procedures	Libraries	Information	User : Wayne Ducker
<b>Procedure Maintenance</b>				<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Library Import"/> <input type="button" value="Find &amp; Replace"/> <input type="button" value="Print Setup"/>
Client Select A Client	Facility No Results Returned	Area No Results Returned	Item No Results Returned	
Author No Results Returned	Type All	Version Approved Procedure	Display <input type="checkbox"/>	
Procedure Ref	Frequency	Plant Item	Version	Latest
			Ecolab Approved	Customer Approved
			Images	Active
				Info

Aus der **Bibliotheken Import Sicht**, verwenden Sie bitte den Kunden- und Betriebsfilter, um das Ziel der zu importierten Verfahren auszuwählen.

**Hinweis:** Die Auswahl eines **Zielbereiches** ist optional. Wenn während des Importvorganges kein Bereich ausgewählt wurde, wird dieser automatisch angelegt und mit dem Namen aus der Bibliothek belegt.

Import Library Items.						Import	Cancel	
To Import Library Items.								
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 1 :</b> Select the Client / Facility To Import To [Area Is Optional].</li> </ul>								
Client :	Beech Foods	Facility :	1 - Wayne	Area :	5.0 - UAT 2			
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 2 :</b> Using the filters provided, select the Library Items you wish to import.</li> </ul>								
Import From :	Select Import Location	Client :		Facility :				
Area :		Item :		Type :	All			
Author :							Display Records :	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 3 :</b> Press the 'Import' button to finish. (Use the 'Preview' button to view a Library Item).</li> </ul>								
<p>Note : A blue row colour indicates that not all Chemicals / Headings may be available for your selected import Facility.</p>								
Select	Procedure Ref	Item	Frequency	Type	Author			
No Results Returned.								

Wählen Sie die Bibliothek, aus der Sie importieren möchten. Je nach Berechtigung sind folgende Optionen verfügbar, **Verfahrens- oder Ecolab Bibliothek**.

**Hinweis:** Die **Ecolab** und **Kunden** Bibliothek sind echte Bibliotheken; die Verfahrensoption genehmigt das Kopieren mehrerer Verfahren, von Betrieb zu Betrieb, die einem Klienten zugeordnet sind.

Import Library Items.						Import	Cancel	
To Import Library Items.								
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 1 :</b> Select the Client / Facility To Import To [Area Is Optional].</li> </ul>								
Client :	Beech Foods	Facility :	1 - Wayne	Area :	5.0 - UAT 2			
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 2 :</b> Using the filters provided, select the Library Items you wish to import.</li> </ul>								
Import From :	Select Import Location	Client :		Facility :				
Area :	Select Import Location	Item :		Type :	All			
Author :	Procedure Library							
	Ecolab Library							
	Client Library							

Wählen Sie die **Bibliothek, Kategorie** und den **Bereich** aus dem Sie importieren möchten.

Import Library Items.						Import	Cancel	
To Import Library Items.								
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 1 :</b> Select the Client / Facility To Import To [Area Is Optional].</li> </ul>								
Client :	Beech Foods	Facility :	1 - Wayne	Area :	5.0 - UAT 2			
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Step 2 :</b> Using the filters provided, select the Library Items you wish to import.</li> </ul>								
Import From :	Ecolab Library	Library :	United Kingdom	Category :	Food			
Area :	Meat - Processing	Item :	All	Type :	All			
Author :	All							

Klicken Sie auf **Anzeigen** um die verfügbaren Verfahren zu sehen.

**Import Library Items.**

To Import Library Items.

- Step 1:** Select the Client / Facility To Import To [Area Is Optional].  
 Client : Beech Foods      Facility : 1 - Wayne      Area : 5.0 - UAT 2
- Step 2:** Using the filters provided, select the Library Items you wish to import.  
 Import From : Ecolab Library      Library : United Kingdom      Category : Food  
 Area : Environment      Item : All      Type : All  
 Author : All
- Step 3:** Press the 'Import' button to finish. (Use the 'Preview' button to view a Library Item).  Display Records :

Note : A blue row colour indicates that not all Chemicals / Headings may be available for your selected import Facility.

Select	Procedure Ref	Item	Frequency	Type	Author
<input type="checkbox"/>	Launder <a href="#">Preview</a>	Air Socks	As Required	Food	Howard Charlesworth
<input type="checkbox"/>	Manual <a href="#">Preview</a>	Air Vents	As required	Food	Howard Charlesworth
<input type="checkbox"/>	Foam <a href="#">Preview</a>	Ceiling	As Required	Food	Howard Charlesworth

Wählen Sie das **Kontrollkästchen Anzeigen** um die Verfahren zu sehen, die Sie importieren möchten. Wenn Sie keine Auswahl treffen, werden **alle** Verfahren importiert. Zum Beenden bitte auf den Button **Import** klicken.

Die importierten Verfahren werden nun in der **Verfahrensverwaltung** angezeigt.



Administration		Procedures		Libraries		Information		User : Wayne Ducker	
<b>Procedure Maintenance</b> <span style="float: right;"><input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Library Import"/> <input type="button" value="Find &amp; Replace"/> <input type="button" value="Print Setup"/></span>									
Client : Beech Foods		Facility : 1 - Wayne		Area : 5.0 - UAT 3		Item : All			
Author : All		Type : All		Version : All		Display : <input checked="" type="checkbox"/>			
Procedure Ref	Frequency	Plant Item	Version	Latest	Ecolab Approved	Customer Approved	Images	Active	Info
After Use <a href="#">Preview Copy</a> <small>EN</small>	After Use	Ceiling and Air-systems	1	Yes	No	No	No	Yes	<a href="#">i</a>
Ceiling <a href="#">Preview Copy</a> <small>EN</small>	regular	Ceiling and Air-systems	1	Yes	No	No	No	No	<a href="#">i</a>
CIP <a href="#">Preview Copy</a> <small>EN</small>	Weekly	Traywash Descale	1	Yes	No	No	No	Yes	<a href="#">i</a>

## Vorschau Importierter Verfahren




Um eine Vorschau der importierten Verfahren zu sehen, klicken Sie auf den Link **Vorschau**, unterhalb des Verfahrens.

Der Link Vorschau generiert eine teilweise formatierte Version des Verfahrens und bietet die Möglichkeit, den Inhalt zu überprüfen. Dies ist keine exakte Kopie des Schlussdokumentes und sollte nur zur Überprüfung der Daten verwendet werden.

**Hinweis:** Die vollständig formatierte Druckversion des Verfahrens, erfolgt über das Druckverfahren. Das **Druckverfahren** finden Sie im Verfahrensmenü.

**1 - WAYNE / TEST 1 / TRAYWASH DESCALE**






Product	Hazard Symbols	Chemical Symbol	Personal Protective Equipment
Library - CIF Detergent			

**Frequency**  
Weekly

**Responsibility**  
Hygiene Operative

**Equipment**  
Spray Applicator, Rinse Hose.

**Ref.No**


No	Cleaning Procedure	Chemicals	%	Temp	Time	Instructions
1	 Isolate Power					Switch off machine and heater.
2	 Step Instruction					Open side door of traywash and unscrew black knobs to remove side plate. Fig 2 and Fig 3.
3	 Remove Gross Debris					Manually hose interior to remove gross debris.
4	 Step Instruction					Open drain valve and empty wash tank.
5	 Rinse					Rinse wash tank.

## Genehmigung eines Verfahrens

Um ein Verfahren zu genehmigen klicken Sie auf den Link **NO**, der sich entweder in der Spalte genehmigt durch **Ecolab** oder genehmigt durch **Kunden**, in dem Verfahrensmenü befindet. Ihr Zugang zu genehmigt durch Ecolab oder genehmigt durch Kunden, hängt von Ihrem Benutzerprofil ab.

**Note:** Ein Entwurf genehmigt durch Ecolab oder einem Kunden, wird zum **genehmigen Verfahren** und zeigt die neueste Versionsnummer an. Das alte Verfahren wird automatisch **archiviert**.

The Global Leader in Commercial Cleaning and Sanitizing Solutions

Logout News Support MySettings


Administration
Procedures
Libraries
Information
User : Wayne Ducker

**Procedure Maintenance** Add Library Import Find & Replace Print Setup

Client: Beech Foods Facility: 1 - Wayne Area: 5.0 - UAT 2 Item: All

Author: All Type: All Version: All Display:

Procedure Ref	Frequency	Plant Item	Version	Latest	Ecolab Approved	Customer Approved	Images	Active	Info
Launder <a href="#">Preview Copy</a> <a href="#">EN</a>	As Required	Air Socks	1	Yes	No <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	No	Yes	<a href="#">i</a>
Manual <a href="#">Preview Copy</a> <a href="#">EN</a>	As required	Air Vents	1	Yes	No	No	No	Yes	<a href="#">i</a>
Periodic <a href="#">Preview Copy</a> <a href="#">EN</a>	Monthly	Chill Unit	1	Yes	No	No	No	Yes	<a href="#">i</a>