

## Add-Ons for Citavi 6

---

### Adding DOI names from Linked PDF Files

---

You have a project in which many references do not have an entry in the DOI name field, but you know that your attached PDF files have a DOI name in them. You want to automatically add the DOI name to each reference.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Extract DOIs from linked PDFs** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, click **Add DOIs from PDFs**.
4. This add-on will search all attached PDF files and enter DOI names that are found on the Reference tab.

### Calculating the Page Count

---

You want to determine the number of pages in a journal article, essay, or contribution.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Calculate Page Count** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. For journal articles and contributions in edited books or conference proceedings, enter the first and last page of the reference in the **Page range** field. This add-on calculates the total number of pages and enters it in the **Page count** field. If you don't see this field on the **Reference** tab, click **More fields** and then select the checkbox next to the "Page count" field.

Hint

After installing the add-on it will automatically add the page count to new references you add to your project.

### Check Links and Change Access Date

---

Want to check if the links to webpages in your project are still valid?

This add-on checks all of the entries in the Online address field in your project to see if the webpage is still available. If it is, the add-on will enter the current date in the **Access date** field. In the **Notes** field you will see a short note for which changes the add-on made to each reference. If you want, you can tell the add-on to create a selection of the references that were not available under the online address.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Check links and change access date** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, click **Check links and change access date**.
4. Wait until a window appears that shows the results of the check.

## Citavi 6 的附加组件

---

### 从链接的 PDF 文件添加 DOI 号

---

您有一个项目，其中许多参考文献在 DOI 号字段中没有条目，但是您知道您附加的 PDF 文件中有一个 DOI 号。您想要自动添加 DOI 每个参考文献的名称。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择从链接的 PDF 中提取 DOI 附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在“参考”菜单上，单击“从 PDF 添加 DOI”。
4. 该插件将搜索所有附加的 PDF 文件并输入在“参考”选项卡上找到的 DOI 名称。

### 计算页数

您想要确定期刊文章、论文或贡献的页数。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择计算页数插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 对于编辑书籍或会议记录中的期刊文章和文稿，请在页面范围字段中输入参考文献的第一页和最后一页。该附加组件计算总数页数，并将其输入到页数字段中。如果您在“参考”选项卡上没有看到此字段，请单击更多字段，然后选中“页数”字段旁边的复选框。

#### Hint

安装插件后，它会自动将页数添加到您添加到您的新参考文献中项目。

### 检查链接并更改访问日期

想要检查项目中网页的链接是否仍然有效？

此附加检查会检查项目中“在线地址”字段中的所有条目，以查看是否网页仍然可用。如果是，该附加组件将在“访问日期”字段中输入当前日期。在里面“注释”字段中，您将看到一个简短的注释，其中包含插件对每个引用所做的更改。如果你如果需要，您可以告诉插件创建在线地址下不可用的参考文献的选择。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择检查链接并更改访问日期附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在“参考”菜单上，单击“检查链接并更改访问日期”。
4. 等待出现显示检查结果的窗口。

Please note

The check takes place in the background and can last a few minutes. No progress bar is displayed. While the add-on is working, you cannot continue working on your project.

## Converting a Citavi 6 project to Citavi 5 format

---

You created a project in Citavi 6. You now want to share this project with someone who is still using Citavi 5. This add-on exports Citavi 6 data in an XML file.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Convert a Citavi 6 project to Citavi 5 format** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. If you were using a cloud project, [create a local copy](#).
4. Open the local project. On the **File** menu, click **This project > Export to Citavi 5**.
5. Enter a name for the XML file to be exported and click **Save**.
6. Copy the [macro for importing the Citavi 6 XML file in Citavi 5](#) which you can find on Github.
7. Start Citavi 5.
8. Open an existing project or create a new project.
9. On the **Tools** menu, click **Macro editor**.
10. Enter the macro code (see step 6) that you copied to the Clipboard.
11. In the macro editor, click **Run**.
12. Select the XML file you created in the Citavi 6 project with the add-on.
13. Citavi wants to save a new project. Enter a name for the project.
14. Copy the contents of the Citavi 6 Attachments folder to the Attachments folder for the new Citavi 5 project.

## Correcting Author Names in All Caps

---

After importing references from an online database or an online search in Citavi, you might notice that some author names appear in all caps. The problem occurs because Citavi simply imports the entries as they appear in the original database. You can manually change individual author names by clicking **Lists > Persons and organizations**.

If you want to make changes to a lot of author names, you can use this add-on to correct them all at once.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Correct author names in all caps** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.

请注意

检查在后台进行，可能持续几分钟。不显示进度条。

当插件运行时，您无法继续处理您的项目。

## 将 Citavi 6 项目转换为 Citavi 5 格式

您在 Citavi 6 中创建了一个项目。您现在想要与仍在使用的人共享此项目 Citavi 5。此附加组件将 Citavi 6 数据导出为 XML 文件。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择将 **Citavi 6** 项目转换为 **Citavi 5** 格式附加组件。然后，单击安装并重新启动 **Citavi**。
3. 如果您使用的是云项目，请创建本地副本。
4. 打开本地项目。在文件菜单上，单击此项目 > 导出到 Citavi 5。
5. 输入要导出的 XML 文件的名称，然后单击“保存”。
6. 复制用于在 Citavi 5 中导入 Citavi 6 XML 文件的宏，您可以在 Github 上找到该宏。
7. 启动 Citavi 5。
8. 打开现有项目或创建新项目。
9. 在“工具”菜单上，单击“宏编辑器”。
10. 输入复制到剪贴板的宏代码（参见步骤 6）。
11. 在宏编辑器中，单击“运行”。
12. 选择您在带有插件的 Citavi 6 项目中创建的 XML 文件。
13. Citavi 想要保存一个新项目。输入项目的名称。
14. 将 Citavi 6 Attachments 文件夹的内容复制到新 Citavi 5 项目的 Attachments 文件夹中。

## 更正作者姓名全部大写

从在线数据库或 Citavi 中的在线搜索导入参考文献后，您可能会注意到某些作者姓名全部大写。出现这个问题是因为 Citavi 只是导入了

条目与原始数据库中出现的一样。您可以通过以下方式手动更改单个作者姓名  
单击列表 > 人员和组织。

如果您想更改许多作者姓名，您可以使用此附加组件来更正它们：  
一次。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择正确的作者姓名全部大写插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。

3. Create a [project backup](#).
4. On the **Lists** menu, click **Persons and organizations**.
5. On the Persons menu, click **Correct author names in all caps**.
6. The author names will be corrected (for example, from JACOB, FELICITA to Jacob, Felicita).

## Display Macros

---

This add-on requires Citavi 6.8 or later.

You want to automate certain processes in Citavi. In the [Citavi Support protal](#) you can find a collection of macros.

This add-on makes it easier to manage your macros.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Display Macros** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. Click the new **Macros** menu entry.
4. Select **Configure**.
5. Select the folder on your comptuer that contains the macro files or where you want to save the macro files. The folder can contain sub-folders for better organization.
6. Click **Macros** and select the macro that you want to run or edit.

## Exporting Attachments to a Folder Tree

---

With this add-on you can export all attachments from a project.

If you are working with a cloud project, [download the attachments](#) before you run the add-on.

All of the attachments in a project will be exported to a folder structure that corresponds to your category tree in Citavi. Each PDF will be saved in a folder or folders named after the categories assigned to the reference the PDF is attached to.

### Hint

If you want, you can first create a selection in your project and then only export the references for the current selection. This makes sense if you want to export the PDF files only for the references you cited in your document. To do this, open the Word document created with Citavi. Then, in Citavi, select the filter [By quoted references in current document](#).

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Export attachments to a folder tree** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, select **Export attachments to a folder tree**.

3. 创建项目备份。
4. 在“列表”菜单上，单击“人员和组织”。
5. 在“人员”菜单上，单击“更正作者姓名全部大写”。
6. 作者姓名将被更正（例如，从 JACOB, FELICTA 改为 Jacob, Felicita）。

## 显示宏

---

此附加组件需要 Citavi 6.8 或更高版本。

您想要自动化 Citavi 中的某些流程。在 Citavi 支持 protal 中，您可以找到一个集合的宏。

该插件使您可以更轻松地管理宏。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择显示宏附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 单击新的宏菜单条目。
4. 选择配置。
5. 选择计算机上包含宏文件的文件夹或要保存宏文件的位置。该文件夹可以包含子文件夹以便更好地组织。
6. 单击宏并选择要运行或编辑的宏。

## 将附件导出到文件夹树

---

使用此附加组件，您可以导出项目中的所有附件。

如果您正在使用云项目，请在运行附加组件之前下载附件。

项目中的所有附件都将导出到与您的文件夹结构相对应的文件夹结构中。

Citavi 中的类别树。每个 PDF 将保存在以类别命名的一个或多个文件夹中分配给 PDF 所附参考文献。

### Hint

如果需要，您可以首先在项目中创建一个选择，然后仅导出该项目的参考当前选择。如果您只想导出 PDF 文件以供参考，则这是有意义的在你的文档中引用了。为此，请打开使用 Citavi 创建的 Word 文档。然后，在 Citavi 中，选择过滤器按当前文档中引用的参考文献。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择“将附件导出到文件夹树”附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在“参考”菜单上，选择“将附件导出到文件夹树”。

# Importing folders as categories

---

This add-on requires Citavi 6.5 or later.

You have a folder with subfolders containing PDF files. You now want to import the folder structure in Citavi as a category system and import the PDF files at the same time.

This add-on imports all PDFs as references and creates a category system containing the references.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Import folders as categories** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, click **Import folders as categories**.
4. Select the top-level folder on your computer that contains the folders with the PDFs you want to import.
5. Wait until a window appears that displays the results of the import.

Please note

The import takes place in the background and can last a few minutes. No progress bar is displayed. While the add-on is working, you cannot continue working on your project.

# Importing Journal Abbreviations

---

Many citation styles in the Life Sciences require names of journals to be abbreviated in the bibliography. For example, instead of *The New England Journal of Medicine* the abbreviation *New Eng J Med* or *NEJM* would be used. In your project, you can add abbreviations manually under **Lists > Periodicals** after double-clicking a journal name.

The **Import journal abbreviations** add-on can add all the abbreviations for a particular abbreviation list at once.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
1. Select the **Import journal abbreviations** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
2. On the **Lists** menu, click **Periodicals**.
3. Click **Import journal abbreviations**.
4. Select the list source:
  1. From a file (see below)
  2. From PubMed if you're working with medical journals
  3. From the University of British Columbia if you're working with periodicals in the Natural Sciences.

# Importing From a File

---

The list of periodicals to be imported needs to be saved as a .txt file and needs to fulfill the following requirements:

将文件夹导入为类别 此附加组件需要 Citavi 6.5 或更高版本。

---

您有一个文件夹，其中包含包含 PDF 文件的子文件夹。您现在想要导入文件夹结构 Citavi 作为类别系统并同时导入 PDF 文件。

该插件导入所有 PDF 作为参考，并创建包含参考的类别系统。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择“将文件夹导入为类别”附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在“参考”菜单上，单击“将文件夹导入为类别”。
4. 选择计算机上包含要导入的 PDF 的文件夹的顶级文件夹。
  
5. 等待出现显示导入结果的窗口。

请注意

导入在后台进行，可持续几分钟。不显示进度条。

当插件运行时，您无法继续处理您的项目。

## 导入期刊缩写

---

生命科学领域的许多引文风格都要求在参考书中缩写期刊名称。例如，缩写 New Eng J 代替 The New England Journal of Medicine

将使用 Med 或 NEJM。在您的项目中，您可以在列表 > 下手动添加缩写  
双击期刊名称后的期刊。

导入期刊缩写插件可以添加特定缩写的所有缩写  
立即列出。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择导入日记缩写插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在列表菜单上，单击期刊。
4. 单击导入期刊缩写。
  
5. 选择列表源：
  1. 从文件（见下文）
  
  2. 如果您正在与医学期刊合作，请从 PubMed 获取
  3. 如果您从事自然科学期刊的工作，请来自不列颠哥伦比亚大学。

## 从文件导入

---

导入的期刊列表需要保存为.txt文件，并需要满足以下条件

要求：

- Contain one periodical per line.
- Contain a full name, up to 3 abbreviations, and an ISSN on each line.
- Use either a tab, semicolon, equals sign, or vertical bar as the delimiter.

The following are some examples of valid formats:

- Full name; Abbr. 1
- Full name; Abbr. 1; Abbr. 2
- Full name; Abbr. 1; Abbr. 2; Abbr. 3
- Full name; Abbr. 1; Abbr. 2; Abbr. 3; ISSN
- Full name;;;;ISSN

## Import sequence numbers

---

This add-on requires Citavi 6.5 or later.

You want to continue using the sequence numbers that were previously assigned to all references in previous Citavi versions.

To do so, import the sequence numbers from your old projects:

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Import sequence numbers** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. Open the project from Citavi 3, 4 or 5 in Citavi 6 (if you haven't already) to convert it to a *local* Citavi 6 project.
4. In Citavi 6, on the **File** menu, click **This project**.
5. Click **Import Sequence Numbers**. Select the Citavi 3, Citavi 4, or Citavi 5 project.
6. Select the custom field the sequence numbers should be imported into.

## Ordering Books and Articles by Email

---

This add-on requires Citavi 6.8 or later.

Use this add-on if you want to send a book order to your local bookstore or if you want to order a journal article from the responsible person in your company.

- For Outlook users:  
The add-on generates an email with a text of your choice to the email address you select. It will automatically insert the bibliographic information for the reference into the email.
- For users of other email programs:  
The add-on copies bibliographic information and a text of your choice to the Clipboard.

## Setting up the add-on

---

- 每行包含一本期刊。
- 每行包含全名、最多 3 个缩写和 ISSN。
- 使用制表符、分号、等号或竖线作为分隔符。

以下是一些有效格式的示例：

- 全名;缩写。 1
- 全名;缩写。 1;缩写。 2
- 全名;缩写。 1;缩写。 2; 缩写。 3
- 全名;缩写。 1;缩写。 2; 缩写。 3; 国际标准期刊号
- 全名:::ISSN

导入序列号 此附加组件需要 Citavi 6.5 或更高版本。

---

您想要继续使用之前分配给所有参考文献的序列号  
以前的 Citavi 版本。

为此，请从旧项目导入序列号：

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择导入序列号插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在 Citavi 6 中打开 Citavi 3、4 或 5 的项目（如果尚未打开），将其转换为本地 Citavi 6 项目。
4. 在 Citavi 6 中的“文件”菜单上，单击“此项目”。
5. 单击导入序列号。选择 Citavi 3、Citavi 4 或 Citavi 5 项目。
6. 选择应将序列号导入到的自定义字段。

## 通过电子邮件订购书籍和文章

---

此附加组件需要 Citavi 6.8 或更高版本。

如果您想将图书订单发送到当地的书店或如果您想订购  
贵公司负责人的期刊文章。

- 对于 Outlook 用户：  
该插件会向您选择的电子邮件地址生成一封包含您选择的文本的电子邮件。它会自动将参考书目信息插入到电子邮件中。
- 对于其他电子邮件程序的用户：  
该附加组件将书目信息和您选择的文本复制到剪贴板。

## 设置附加组件

---

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Order book by email** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **Tasks & Locations** tab, click **Order**.
4. If you want, save a short text for future orders. Click **Configure ordering** and enter the text of your choice. Here's a sample text:

*Dear Sir or Madam,  
I would like to place an order for the book listed below to be picked up at your store. Please let me know once the book has arrived.  
Best regards,  
John Doe*
5. In the **Recipient (Outlook)** field, enter the email address for the person you want to send the order to.
6. Click **OK** to close the window.

## Sending your order

---

1. Switch to the reference you want to order.
2. On the **Tasks & Locations** tab, click **Order**.
3. Click either **Order by email (Outlook)** or **Order by email (Clipboard)**.

## Reference Counts

---

This add-on requires Citavi 6.5 or later.

This add-on creates lists that answer the following questions:

- What is the number of references in each category in the project?
- What is the number of references each person in the project wrote or contributed to?
- What is the number of references by author gender?
- How often does a keyword appear in the project?
- What is the number of links to other references for each references?

Follow the steps below to install the add-on.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Reference counts** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, click **Reference counts**.
4. Select the type of list you want to view.
5. Copy the list to the Clipboard. If you want to work with the list in MS Excel or another spreadsheet program, insert it with a text import wizard (file type "Fixed width").

## Save Table View Selection

---

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择通过电子邮件订购簿插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在任务和位置选项卡上，单击订单。
4. 如果需要，请保存简短的文本以供将来的订单使用。单击配置排序并输入您选择的文本。这是示例文本：

亲爱的先生或女士，  
我想订购下列书籍，以便在你们的商店取货。请让我  
书一到就知道。  
此致，  
约翰·多伊

5. 在收件人 (Outlook) 字段中，输入您想要向其发送订单的人员的电子邮件地址。
6. 单击“确定”关闭窗口。

## 发送您的订单

---

1. 切换到您要订购的参考号。
2. 在任务和位置选项卡上，单击订单。
3. 单击通过电子邮件订购 (Outlook) 或通过电子邮件订购 (剪贴板)。

## 参考计数

---

此附加组件需要 Citavi 6.5 或更高版本。

该插件创建的列表可以回答以下问题：

- 项目中每个类别的参考文献数量是多少？
- 项目中每个人撰写或贡献的参考文献数量是多少？
- 按作者性别划分的参考文献数量是多少？
- 关键字在项目中出现的频率如何？
- 每个参考文献到其他参考文献的链接数量是多少？

请按照以下步骤安装该附加组件。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择引用计数插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在“引用”菜单上，单击“引用计数”。
4. 选择您要查看的列表类型。
5. 将列表复制到剪贴板。如果您想在 MS Excel 或其他电子表格程序中使用该列表，请使用文本导入向导将其插入（文件类型“固定宽度”）。

## 保存表视图选择

---

This add-on requires Citavi 6.4 or later.

This add-on lets you save your selection of columns and groups as a work area.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Save table view selection** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. To open the table view, in the **Reference Editor**, click **Table**  **Tabelle** or press Alt+Ctrl+T.
4. Add [additional columns](#) or [group references](#) in the table as you want. Then, save your selections under **View > Work areas > Save new work area**.
5. The next time you want to use the saved work area in Table View, click **View > Work areas** and then select the work area you saved.

You can delete, rename, or sort your saved workspaces under **View > Work areas > Manage work areas**.

## Send reference by email

---

Please note:

This add-on requires Citavi 6.8 or later. It only works with Microsoft Outlook versions 2007 and later.

Use this add-on if you want to let another person know about a reference in your Citavi project and also send them the full text or other attachments.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Send reference by email** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. In the Reference Editor switch to the reference you would like to send by email.
4. On the **References** menu, click **Send reference by email**.
5. Citavi starts Outlook and enters the reference's bibliographic information in a new email. Any attached files will also be added as attachments. To make it easy for the recipient to import the bibliographic information, a RIS file is also added to the email as an attachment.

## Sorting by Parent and Child References

---

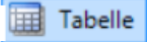
This add-on requires Citavi 6.8 or later.

By default, Citavi sorts all references in the Reference Editor alphabetically by their short titles. This add-on adds an additional sorting option for the list of references to display contributions in a book underneath the book.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Sort by parent and child references** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the navigation pane, right-click a reference in the list of references.
4. Click **Sort**.

此附加组件需要 Citavi 6.4 或更高版本。

此附加组件允许您将选择的列和组保存为工作区。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择保存表视图选择插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 要打开表格视图，请在参考编辑器中单击表格或按 Alt+Ctrl+T。 Tabelle
4. 根据需要在表中添加其他列或组引用。然后，在“视图”>“工作区域”>“保存新工作区域”下保存您的选择。
5. 下次您想要在表视图中使用保存的工作区时，请单击视图>工作区，然后选择您保存的工作区。

您可以在视图>工作区域>管理工作下删除、重命名或排序已保存的工作区地区。

## 通过电子邮件发送参考

请注意：

此附加组件需要 Citavi 6.8 或更高版本。它仅适用于 Microsoft Outlook 2007 及更高版本。

如果您想让其他人了解您的 Citavi 项目中的参考信息，请使用此插件  
还可以向他们发送全文或其他附件。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择“通过电子邮件发送参考”附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在参考编辑器中切换到您想要通过电子邮件发送的参考。
4. 在“参考”菜单上，单击“通过电子邮件发送参考”。
5. Citavi 启动 Outlook 并在新电子邮件中输入参考文献的书目信息。任何附加的文件也将作为附件添加。为了方便收件人导入书目信息、RIS 文件也会作为附件添加到电子邮件中。

按父项和子项引用排序 此附加组件需要 Citavi 6.8 或更高版本。

默认情况下，Citavi 按短标题的字母顺序对参考文献编辑器中的所有参考文献进行排序。这附加组件为参考文献列表添加了一个额外的排序选项，以在书籍下方显示书籍中的贡献。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择按父级和子级引用排序插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在导航窗格中，右键单击引用列表中的引用。
4. 单击“排序”。

5. Select **By short title (keep parent and child references together)**. Contributions will then appear indented underneath the book in which they appear.

## Synchronized Navigation of Categories and Keywords

---

This add-on ensures that the same category or the same keyword is selected in both the Reference Editor and the Knowledge Organizer.

To use this add-on, the categories or keywords column needs to be displayed in both the Reference Editor and the Knowledge Organizer. Click **View > Show category column** (Alt+5) or **Show keyword column** (Alt+4).

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Synchronized Navigation of Categories and Keywords** add-on, click **Install** and restart Citavi.

## Updating Reference Information

---

This add-on requires Citavi 6.5 or later.

When you are working with a project that has many references with incomplete citation data, a portion of these references will have PubMed IDs or DOIs. You may wish to use these identifiers to overwrite the citation data you have with the full data from PubMed or CrossRef.

This add-on searches your project for references with a PubMed ID or DOI and runs a query for each identifier it finds. As soon as PubMed delivers the complete citation data, Citavi uses it to overwrite the existing citation data. If PubMed does not deliver any data or if the reference only has a DOI, a query is sent to CrossRef.

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Use PMID to update reference information** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. On the **References** menu, click **Update bibliographic information**.
4. Select whether abstracts, table of contents, keywords, and notes should be overwritten or remain the same.
5. Click **OK**.

## Using the Tomato Timer

---

This add-on requires Citavi 6.8 or later.

This add-on is designed to help you concentrate on your work in Citavi. It's a simplified version of the [Pomodoro technique](#).

Follow the steps below to install the add-on.

5. 选择按短标题（将父项和子项引用放在一起）。然后，贡献内容将缩进显示在其所在书籍的下方。

## 类别和关键词同步导航

---

此附加组件可确保在参考文献中选择相同的类别或相同的关键字  
编辑和知识组织者。

要使用此附加组件，类别或关键字列需要显示在参考文献中  
编辑和知识组织者。单击视图 > 显示类别列 (Alt+5) 或显示关键字列 (Alt+4)。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择“类别和关键字同步导航”附加组件，单击“安装”并重新启动 Citavi。

## 更新参考信息

---

此附加组件需要 Citavi 6.5 或更高版本。

当您处理的项目有许多参考文献且引文数据不完整时，  
这些参考文献的一部分将具有 PubMed ID 或 DOI。您可能希望使用这些标识符来  
使用 PubMed 或 CrossRef 的完整数据覆盖您拥有的引文数据。

该插件在您的项目中搜索带有 PubMed ID 或 DOI 的参考文献，并针对找到的每个标识符运行查询。一旦 PubMed 提供完整的引文数据，Citavi 就会用它来覆盖

现有的引文数据。如果 PubMed 不提供任何数据或者参考文献只有 DOI，则  
查询被发送到 CrossRef。

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择使用 PMID 更新参考信息附加组件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 在参考文献菜单上，单击更新书目信息。
4. 选择是否应覆盖摘要、目录、关键字和注释或保持不变。
5. 单击“确定”。

## 使用番茄定时器

---

此附加组件需要 Citavi 6.8 或更高版本。

该插件旨在帮助您专注于 Citavi 中的工作。这是一个简化版本  
番茄工作法。

请按照以下步骤安装该附加组件。

1. On the **Tools** menu, click **Manage add-ons**.
2. Select the **Tomato Timer** add-on. Then, click **Install** and restart Citavi.
3. You will see a tomato icon in the bottom right of your Citavi project.
4. When you click the tomato, a 20-minute timer will start. During this "work phase" you should ignore all distractions (smartphone in flight mode, set chat program to "away", etc.).
5. After the 20-minute work phase, a 5-minute break will start. Use this time to get up and move around, get a cup of coffee, check messages, etc.
6. After 5 minutes the next work phase will start.
7. After four work and break phases, a 15-minute break will follow. This should ideally be used for some movement.

The timer is not project-specific. If you are working in multiple Citavi projects at once, the timer will still appear.

You can reset the timer by clicking it again.

You can find similar programs online or in the Windows Store, but this add-on is specific to your work in Citavi.

---

## AddCitaviProjectToRecentListAddon

---

This add-on adds the current project to the list of recently used files at the application icon in the taskbar. Only **desktop** projects are supported!

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

## JumpToLastPositionAfterActionExecution Addon

---

1. 在“工具”菜单上，单击“管理加载项”。
2. 选择番茄定时器插件。然后，单击安装并重新启动 Citavi。
3. 您将在 Citavi 项目的右下角看到一个番茄图标。
4. 当您点击番茄时，将启动 20 分钟计时器。在这个“工作阶段”，您应该忽略所有干扰（智能手机处于飞行模式，将聊天程序设置为“离开”等）。
5. 20分钟的工作阶段结束后，将开始5分钟的休息时间。利用这段时间起身走动、喝杯咖啡、查看消息等。
6. 5分钟后，下一个工作阶段将开始。
7. 四个工作和休息阶段之后，将有 15 分钟的休息时间。理想情况下，这应该用于某些运动。

计时器不是特定于项目的。如果您同时在多个 Citavi 项目中工作，计时器将仍然出现。

您可以通过再次单击来重置计时器。

您可以在线或在 Windows 应用商店中找到类似的程序，但此附加组件特定于您在 Citavi 中的工作。

## 添加 CitaviProjectToRecentListAddon

此附加组件将当前项目添加到应用程序图标处的最近使用的文件列表中任务栏。仅支持桌面项目！

### 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

### 免责声明

Citavi 的提供商 Swiss Academy Software GmbH 公司不提出任何支持索赔，也不对问题或数据丢失提出任何责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

### 执照

该项目已获得 MIT 许可

## JumpToLastPositionAfterActionExecution 插件

This add-on adds in the **Tools** menu of Citavi's PDF Viewer the command **Jump to previous position...** with the key combination **ALT + F3**. The command is active if a jump has been made in the document by clicking on an internal link stored in the document. The last position before a jump is executed is always saved and this as long as the document is open.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# KnownProjectsCleanerAddon

---

This add-on checks if desktop projects are still available when you start Citavi and deletes them from the list of recently opened projects if it necessary.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# OfflineSwitchAddon

---

This add-on adds two shortcuts to the mainform of Citavi. The first one under **Tools >> Go online / Go offline** with the shortcut **CTRL + Q** to go in online/offline mode. With the hidden shortcut **CTRL + ALT + Q** you run the dialog which is showed if you use the command from startform.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

该插件在 Citavi PDF 查看器的“工具”菜单中添加了“跳转到上一个”命令  
位置... 使用组合键 + .如果已进行跳转，则该命令处于活动状态  
通过单击文档中存储的内部链接来打开文档。只要文档打开，执行跳转之前的最后一个位置总是会被保存。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是  
Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。Citavi 名称和所使用的任何徽  
标的权利均归瑞士学术软件有限公司所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

## 已知项目CleanerAddon

当您启动 Citavi 时，此附加组件会检查桌面项目是否仍然可用，并将其从  
最近打开的项目列表（如果有必要）。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是  
Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利  
Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

## 离线切换插件

该插件向 Citavi 主窗体添加了两个快捷方式。工具下的第一个>>上网/Go  
离线使用快捷键 + to 进入在线/离线模式。使用隐藏的快捷方式  
CTRL + ALT + Q 运行对话框，如果您使用 startform 中的命令，则会显示该对话框。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# OpenFormsCenteredToParentAddon

---

This add-on sets for all opening windows derived from `FormBase` the property `StartPosition` to `FormStartPosition.CenterParent`.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# OpenWithAddon

---

This add-on adds in the context menu of a local file (tab **Title**) the command **Open with...** which calls the standard dialog of the Windows Explorer. This gives the possibility to open the files with another program than the standard application.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# PDFSplitAddon

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# OpenFormsCenteredToParent插件

此附加组件将所有从 FormBase 派生的打开窗口的StartPosition 属性设置为 FormStartPosition.CenterParent 。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# 使用插件打开

此附加组件在本地文件（选项卡标题）的上下文菜单中添加命令“打开方式...”，该命令调用 Windows 资源管理器的标准对话框。这使得可以用另一个打开文件 程序比标准应用程序。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# PDFSplit插件

This add-on adds a new function to the context menu of local PDF files. This function allows you to cut parent PDFs for their child titles.

## Releases

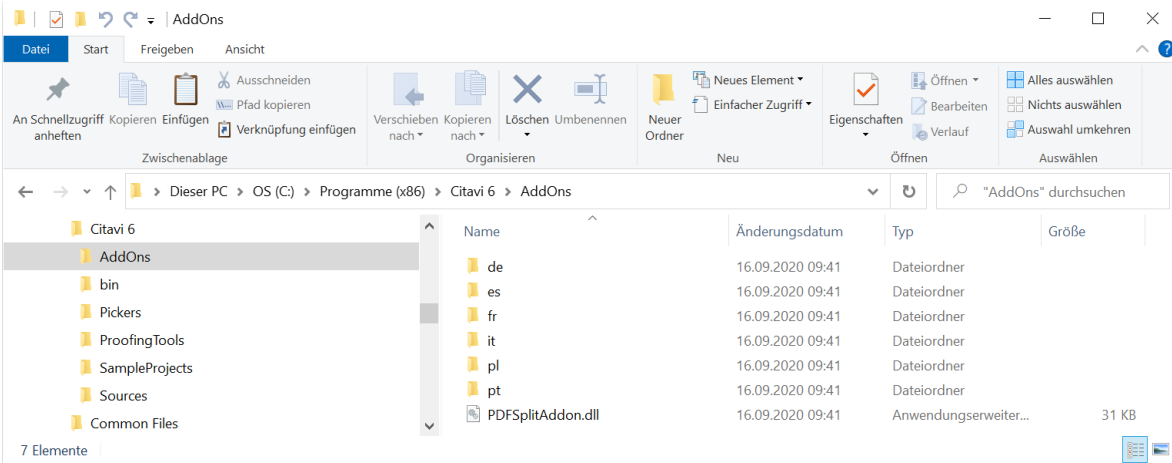
The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Usage

Note: This add-on can only be used with local (!) projects, not with cloud projects. It is also important, that this add-on can only be used with contributions in parent references. This add-on extracts the required pages from the entire PDF of the book and assigns them as an attachment to each contribution.

Please follow these steps:

1. Install the update to the current version of Citavi 6 [Download](#). You can also [check here](#) to see if a beta version is available that contains all the latest bug fixes.
2. Close Citavi 6.
3. On the [add-on-page](#), click on [releases](#) in the `Release` section and download the ZIP file of the add-on linked there.
4. Extract the add-on by right-clicking the ZIP file and clicking `Extract all`.
5. Copy all unzipped files into the directory `{installation directory of citavi}\Addons` (usually `C:\Program Files (x86)\citavi 6\Addons`). If you have not yet installed manual add-ons, you must first create the subfolder `Addons` yourself.



6. Start Citavi 6 again and open your local project.
7. Add the edited book including the PDF file and all contributions you need, see [manual](#).

该插件为本地 PDF 文件的上下文菜单添加了新功能。这个功能可以让你剪切其子标题的父级 PDF。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

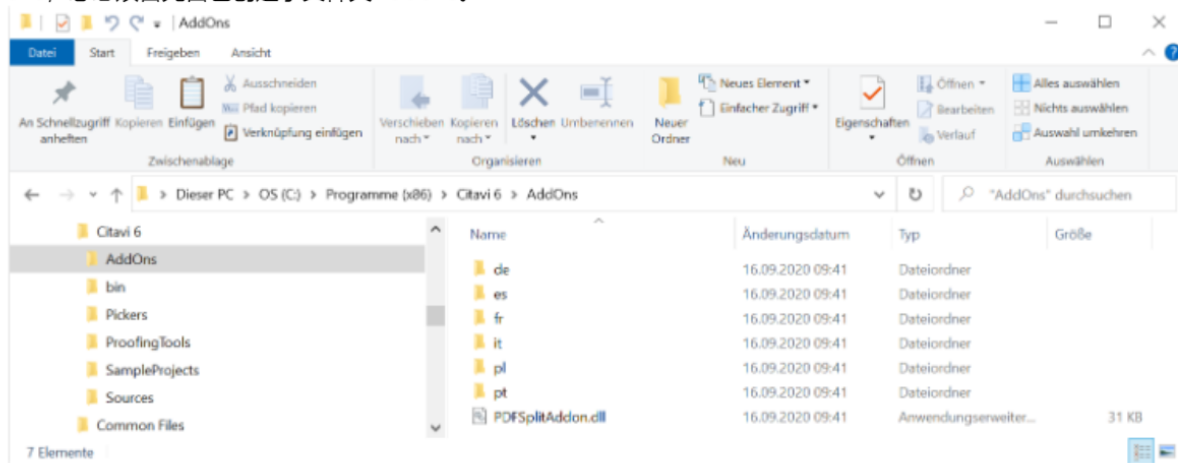
## 用法

注意：此附加组件只能用于本地（！）项目，不能用于云项目。还有一点很重要，该附加组件只能与父参考文献中的贡献一起使用。该附加组件提取从本书的整个 PDF 中选择所需的页面，并将它们作为附件分配给每个页面贡献。

请按照以下步骤操作：

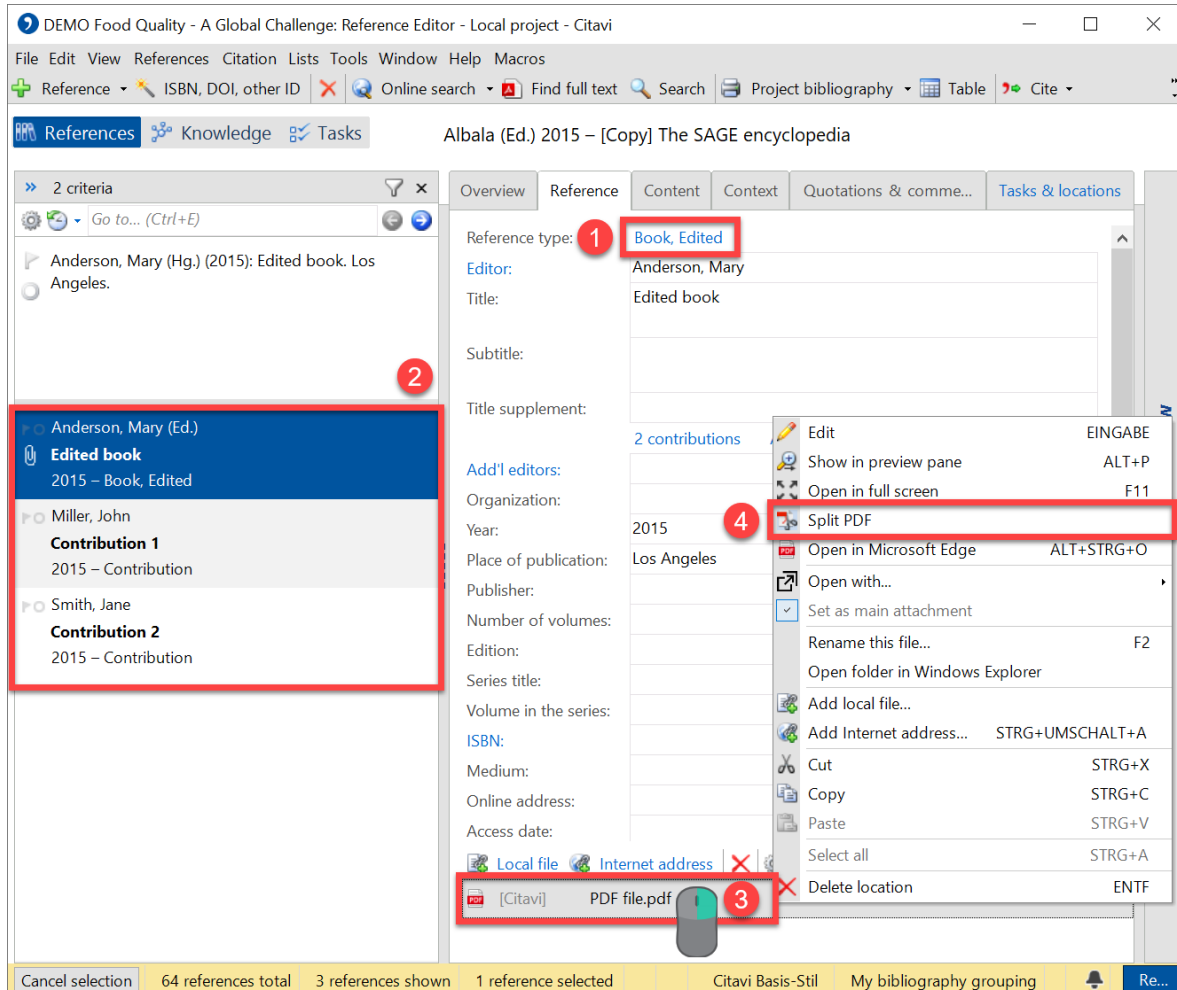
1. 安装 Citavi 6 下载当前版本的更新。您还可以在此处查看是否有包含所有最新错误修复的测试版。
2. 关闭 Citavi 6。
3. 在附加组件页面上，单击“发布”部分中的“发布”，然后下载此处链接的附加组件的 ZIP 文件。
4. 右键单击 ZIP 文件并单击“全部解压”来解压该附加组件。
5. 将所有解压后的文件复制到目录 {Citavi 安装目录}\AddOns（通常为 C:\Program Files (x86)\Citavi 6\AddOns）。如果您尚未安装手动添加-

ons，您必须首先自己创建子文件夹Addons。



6. 再次启动 Citavi 6 并打开本地项目。
7. 添加编辑过的书籍，包括 PDF 文件和您需要的所有文稿，请参阅手册。

8. In the **Reference** tab of the edited book, right-click on the PDF file and click **Split PDF**.



9. Select the contributions for which a PDF should be created from the corresponding pages. Be sure to enter the physical page numbers if, for example, the book contains some page sections in Roman numerals or the logical pages (the printed page number on each page) differ for other reasons.

10. Click **OK**.

## Disclaimer

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

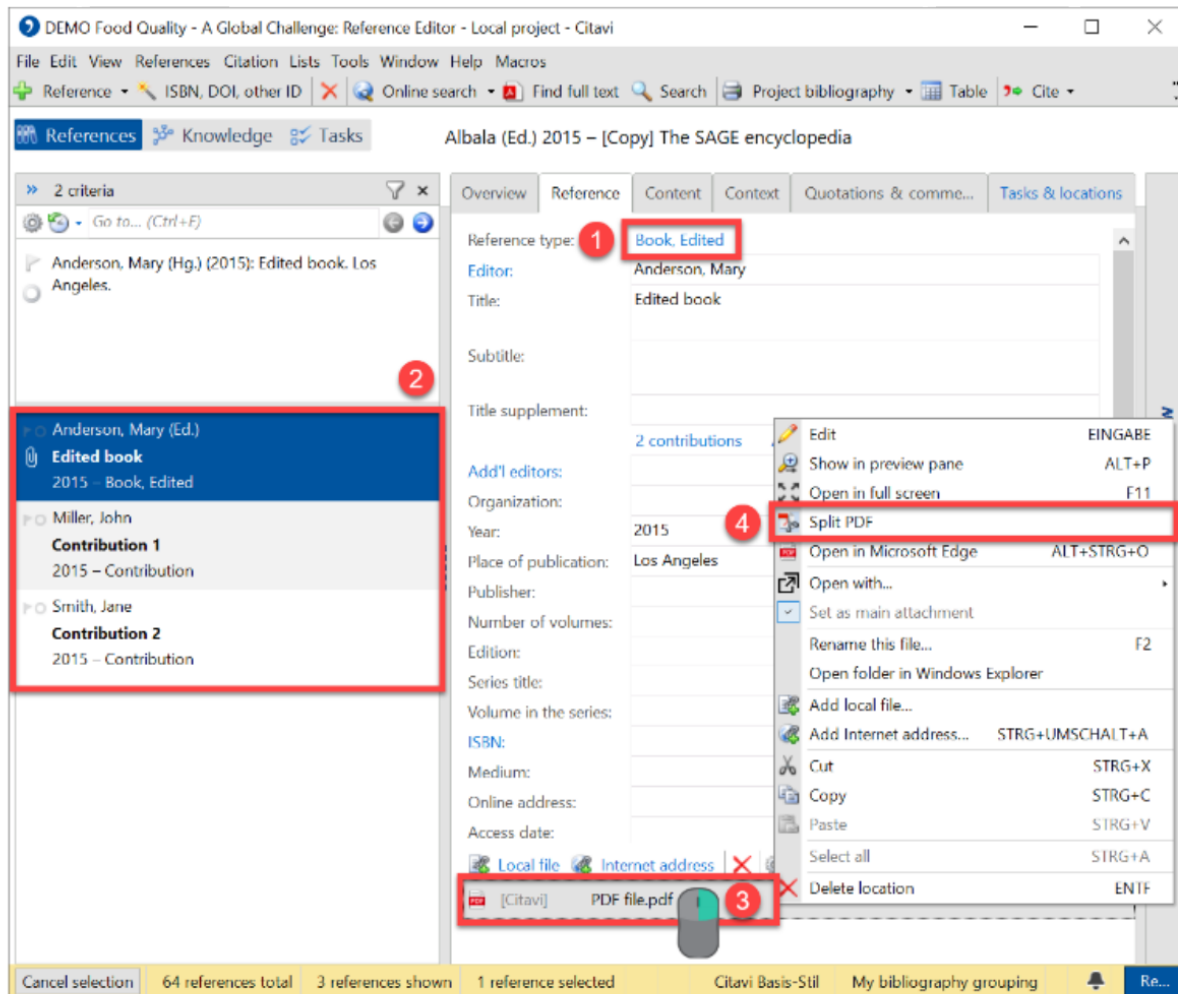
This project is licensed under the [MIT](#) License.

## PDFThumbnailAddon

This add-on inserts a page preview in the search bar of Citavi's PDF Viewer.

## Releases

8. 在已编辑书籍的“参考”选项卡中，右键单击 PDF 文件，然后单击“拆分 PDF”。



9. 从相应页面选择应创建 PDF 的贡献。例如，如果图书包含以下部分的某些页面部分，请务必输入物理页码：

罗马数字或逻辑页面（每页上的打印页码）由于其他原因而有所不同。

10. 单击“确定”。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是  
Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利  
Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可证的许可。

## PDF缩略图插件

该插件会在 Citavi PDF 查看器的搜索栏中插入页面预览。

## 发布

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# RemoveLocalProjectAddon

---

This add-on adds a `Remove project..` command to the ... dialog of each **local** project entry on the start form. The command delete the **Attachments folder** and the **parent folder** of the `*.ctv` file.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# SetPDFSelectionAsAddon

---

This add-on adds new commands to the **More** menu of Citavi's PDF Viewer to take the text selection as title data.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

Citavi 的提供商 Swiss Academy Software GmbH 公司不提出任何支持索赔，也不对问题或数据丢失提出任何责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# 删除本地项目插件

此附加组件在启动时向每个本地项目条目的 ... 对话框添加一个命令形式。该命令删除 Attachements 文件夹和 \*.ctv 文件的父文件夹。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。Citavi 名称和所使用的任何徽标的权利均归瑞士学术软件有限公司所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# 将PDF选择设置为插件

该插件向 Citavi PDF 查看器的“更多”菜单添加了新命令以进行文本选择作为标题数据。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# SynchronizeFiltersWithFullscreenPreview Addon

---

This add-on synchronizes the list of filtered titles with all open full-screen previews of the same project. This allows you to use the function **Export PDF annotations...** in the full screen preview for selected titles as well.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# AutoRefAddon

---

This add-on adds a new function to the MacroEditor of Citavi to include directives of custom referenced assemblies. Everytime the user save the macro code the addon adds comments to the code file. When the user reopen the macro the comments will be removed and the assembly will be add to the internal macro editor compiler service.

## Format of comment

---

```
// autoref "[ASSEMBLYPATH]"
```

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# 同步过滤器与全屏预览插件

此附加组件将过滤标题列表与所有打开的相同标题的全屏预览同步项目。这允许您在全屏预览中使用“导出 PDF 注释...”功能也选择了标题。

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# 自动参考插件

该插件向 Citavi 的宏编辑器添加了一个新功能，以包含自定义指令引用的程序集。每次用户保存宏代码时，插件都会添加注释到代码文件。当用户重新打开宏时，注释将被删除，程序集将被删除添加到内部宏编辑器编译服务。

## 评论格式

```
// autoref “[汇编路径]”
```

## 发布

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。Citavi 名称和所使用的任何徽标的权利均归瑞士学术软件有限公司所有。

## 执照

该项目已获得 MIT 许可

# CitaviAddOnEx

This repository contains a class library that extends the addon programming model of Swiss Academic Citavi to support all dialogs inherited from the `FormBase` class.

## Getting Started

### Prerequisites

The simplest way to program an add-on for Citavi with this library is to include the latest release from [nuget.org](https://www.nuget.org) and ship it with it. Citavi should be installed in the default directory (`C:\Program Files (x86)\citavi 6`). The Community Edition of Microsoft Visual Studio 2019 can be used as the development environment.

The target framework used under Citavi 6 is the .net Framework 4.6.1.

## Programming

```
using SwissAcademic.Citavi.Shell;
using SwissAcademic.Controls;
using System;
using System.Windows.Forms;

namespace [NAMESPACE]
{
    public class [CLASSNAME] : citaviAddOnEx<T>
    {
        // Called through System.Windows.Forms.Application.Idle event and can be used
        // to check if for example button states changed
        public override void OnApplicationIdle(T form)
        {

        }

        // Called for every form of T when its Load
        public override void OnHostingFormLoaded(T form)
        {

        }

        // Called for every form of T when its close
        public virtual void OnHostingFormClosed(T form)
        {

        }

        // Called when user click on something in the form
        public override void OnBeforePerformingCommand(T form,
BeforePerformingCommandEventEventArgs e)
        {
        }
    }
}
```

# CitaviAddOnEx

该存储库包含一个类库，该类库扩展了瑞士学术的插件编程模型  
Citavi 支持从 FormBase 类继承的所有对话框。

## 入门

### 先决条件

使用此库为 Citavi 编写附加组件的最简单方法是包含 nuget.org 的最新版本并随其一起发布。 Citavi 应安装在默认目录 (C:\Program Files

(x86)\Citavi 6)。 Microsoft Visual Studio 2019 社区版可用作开发环境。

Citavi 6 下使用的目标框架是 .net Framework 4.6.1。

## 编程

```
使用 SwissAcademic.Citavi.Shell;
使用 SwissAcademic.Controls;
使用 System; 使用 System.Windows.Forms;

命名空间 [命名空间]
{
    公共类 [CLASSNAME] : CitaviAddOnEx {

        // 通过 System.Windows.Forms.Application.Idle 事件调用，可用于检查示例按钮状态是否已更改

        公共覆盖无效OnApplicationIdle (T形式)
        {

        }

        // 在 T 加载时为每种形式调用
        公共覆盖无效OnHostingFormLoaded (T形式)
        {

        }

        // 在 T 关闭时调用每种形式
        公共虚拟无效OnHostingFormClosed (T形式)
        {

        }

        // 当用户单击表单中的某些内容时调用 public override void OnBeforePerformingCommand(T form,
BeforePerformingCommandEventEventArgs e)
        {
    }
}
```

```
}

// Called when application language is changed
public override void OnLocalizing(T form)
{
}

}

}
```

To develop an addon you derive from the `CitaviAddonEx<T>` class and implement the corresponding methods if required. `T` must be a Form derived from the Citavi model provided base class `FormBase`.

### Example

- MainForm
- KnowledgeItemFileForm
- MacroEditor

If a form is specified that provides inherent add-on support, the class will use it.

## Wiki

Some extra informations you will find in the [wiki](#)

## Projects

The [FormatCodeAddon](#) uses this library to extend the MacroEditor and can be viewed for assistance.

## Disclaimer

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

This project is licensed under the [MIT](#) License

## CopyTextOfSelectedAnnotationAddon

This add-on adds a new function to the PDF viewer of Citavi to copy the text of a selected Citavi highlight. Select **one** Citavi Highlight and use the key combination `SHIFT + C` to copy the text to the clipboard.

The following Citavi highlights are supported:

- *Direct quotation*
- *Indirect quotation*

```
// 当应用程序语言更改时调用  
公共覆盖无效OnLocalizing(T形式) {  
    //  
}  
}  
}
```

要开发插件，您可以从 `CitaviAddOnEx` 类派生并根据需要实现相应的方法。 `T` 必须是从 `Citavi` 模型提供的基类 `FormBase` 派生的 `Form`。

例子

- 主窗体
  - 知识项文件表格
  - 宏编辑器

如果指定的表单提供固有的附加支持，则该类将使用它。

Wiki

您可以在 wiki 中找到一些额外信息

项目

FormatCodeAddon 使用此库来扩展 MacroEditor，可以查看以获取帮助。

## 免责声明

Citavi 的提供商 Swiss Academy Software GmbH 公司不提出任何支持索赔，也不对问题或数据丢失提出任何责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

执照

该项目已获得 MIT 许可

# CopyTextOfSelectedAnnotationAddon

该插件为 Citavi 的 PDF 查看器添加了一个新功能，用于复制选定 Citavi 的文本强调。选择一个 Citavi 高亮显示并使用组合键 + 将文本复制到剪贴板。

支持以下 Citavi 亮点：

- 直接报价
  - 间接引语

- *Summary*
- *Comment*
- *Task*
- *Abstract*
- *Table of contents*
- *Highlight*
- *Highlight in red*

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# DocFetcherSelectionAddon

---

This add-on adds a command in the **Edit** menu to convert DocFetcher found files via clipboard to a selection of titles in Citavi.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# FilterOpenProjectsAddon

---

This add-on adds the possibility to Citavis open project dialog to filter the list of projects by name.

- 概括
- 评论
- Task
- 抽象的
- 目录
- 强调
- 以红色突出显示

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

# DocFetcherSelection插件

---

该插件在编辑菜单中添加了一个命令，用于将 DocFetcher 通过剪贴板找到的文件转换为在 Citavi 中选择标题。

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是 Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利 Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

# 过滤器打开项目插件

---

此附加组件增加了 Citavis 打开项目对话框按名称过滤项目列表的可能性。

## **Releases**

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## **Disclaimer**

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## **License**

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# **GoToPdfPageAddon**

---

This add-on adds a new command **Jump to PDF page** as keyboard shortcut **CTRL + J** to jump to the physical or, if available, logical page numbers of the currently opened PDF document in the preview.

## **Releases**

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## **Disclaimer**

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## **License**

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# **HideKnowledgeItemFileFormHelpBoxAddon**

---

This add-on hides the help box in the image quote edit or file quote edit dialog. This is especially useful when using Citavi on small screens.

## **Releases**

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## **Disclaimer**

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

Citavi 的提供商 Swiss Academy Software GmbH 公司不提出任何支持索赔，也不对问题或数据丢失提出任何责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

## 转到Pdf页面插件

---

此附加组件添加了一个新命令“跳转到 PDF 页面”作为键盘快捷键 + 跳转到当前在预览中打开的 PDF 文档的物理页码或逻辑页码（如果有）。



## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是

Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

## 隐藏KnowledgeItemFileDialogHelpBox添加

---

此附加组件隐藏图像引用编辑或文件引用编辑对话框中的帮助框。这尤其是在小屏幕上使用 Citavi 时很有用。

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是

Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# HideKnowledgeItemTextFormHelpBoxAddon

---

This add-on hides the help box in the quote edit dialog. This is especially useful when using Citavi on small screens.

## Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

# PDFSplitAddon

---

Dieses Add-on fügt dem Kontextmenü lokaler PDF-Dateien eine neue Funktion hinzu. Mit dieser Funktion können Sie bei den PDF-Dateien eines übergeordneten Werks die einzelnen Abschnitte für die untergeordneten Titel ausschneiden.

## Veröffentlichungen

---

Die kompilierte Bibliothek finden Sie unter [releases](#) als Archiv.

## Anwendung

---

Hinweis: Dieses Add-On kann nur mit lokalen (!) Projekten verwendet werden, nicht mit Cloud-Projekten. Es ist auch wichtig zu wissen, dass dieses Add-On nur bei übergeordneten Werken, die untergeordnete Titel besitzen, verwendet werden kann. Dieses Add-On extrahiert die erforderlichen Seiten aus dem gesamten PDF des Buches und weist sie jedem Beitrag als Anhang zu. Den Seitenbereich der Beiträge erfassen Sie bitte zuvor jeweils beim Beitrag im Feld `Seiten von-bis`.

Bitte gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Falls noch nicht geschehen bzw. Sie mit einer älteren Citavi-6-Version arbeiten, nehmen Sie das Update auf die aktuelle Version von Citavi vor. Wenn das Update nicht automatisch angeboten wird, können Sie das aktuelle Setup unter <https://www.citavi.com/download> herunterladen und direkt installieren (eine vorherige Deinstallation ist nicht notwendig). Alle mit Citavi gesammelten

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

# 隐藏KnowledgeItemTextFormHelpBox添加

---

该插件隐藏了报价编辑对话框中的帮助框。这在使用 Citavi 时特别有用  
小屏幕。

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

SwissAcademic Software GmbH 公司没有提出任何支持索赔，该公司是  
Citavi 或其他针对问题或数据丢失的责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利  
Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可

# PDFSplit插件

---

该插件向本地 PDF 文件的上下文菜单添加了一项新功能。有了这个  
此功能允许您为更高级别作品的 PDF 文件定义各个部分  
剪掉字幕。

## 刊物

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 应用

---

注意：此附加组件只能与本地（！）项目一起使用，不能与云项目一起使用  
项目。同样重要的是要知道此附加组件仅适用于父作品  
有字幕可以用。该插件从整本书 PDF 中提取所需的页面，并将它们作为附件分配给每个帖子。请预先在每个帖子的页面  
从到字段中输入帖子的页面范围。

请按以下步骤操作：

1. 如果您尚未执行此操作或者您正在使用较旧的 Citavi 6 版本，请更新到 Citavi 的当前版本。如果没有自动提供更新

您可以在 <https://www.citavi.com/download> 下载当前设置  
直接安装（无需事先卸载）。全部由 Citavi 收集

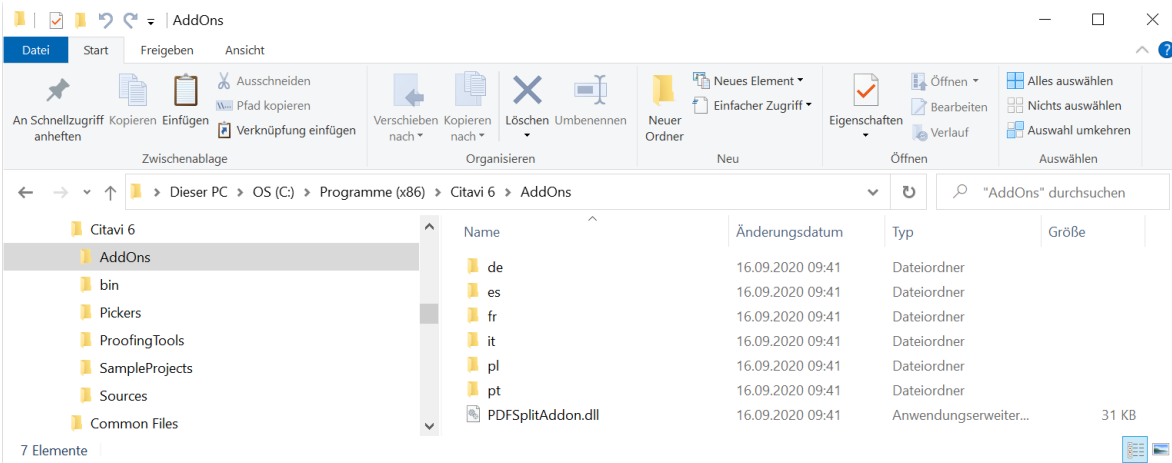
Daten bleiben unverändert. Sie können auch [hier](#) nachsehen, ob eine Beta-Version verfügbar ist, die alle neuesten Fehlerkorrekturen enthält.

2. Schließen Sie Citavi.

3. Klicken Sie auf der [Add-on-Seite](#) im Abschnitt `Release` auf den Link [releases](#) und laden die dort verlinkte ZIP-Datei des Add-ons herunter.

4. Führen Sie auf der heruntergeladenen ZIP-Datei einen Rechtsklick aus und wählen Sie `Alle entzepacken`, um die Datei zu entpacken.

5. Kopieren Sie alle entpackten Dateien in das Verzeichnis `\Addons` (normalerweise `C:\Program Files (x86)\citavi 6\Addons`). Wenn Sie noch keine manuellen Add-ons installiert haben, müssen Sie den Unterordner `Addons` zunächst selbst anlegen. Anschließend sollte es folgendermaßen aussehen:



6. Starten Sie Citavi wieder und öffnen Sie Ihr lokales (!) Projekt.

7. Nehmen Sie das Sammelwerk inkl. der PDF-Datei und alle erwünschten Beiträge daraus auf, falls noch nicht geschehen, s. [Handbuch](#)

数据保持不变。您还可以在此处检查是否有测试版，  
其中包含所有最新的错误修复。

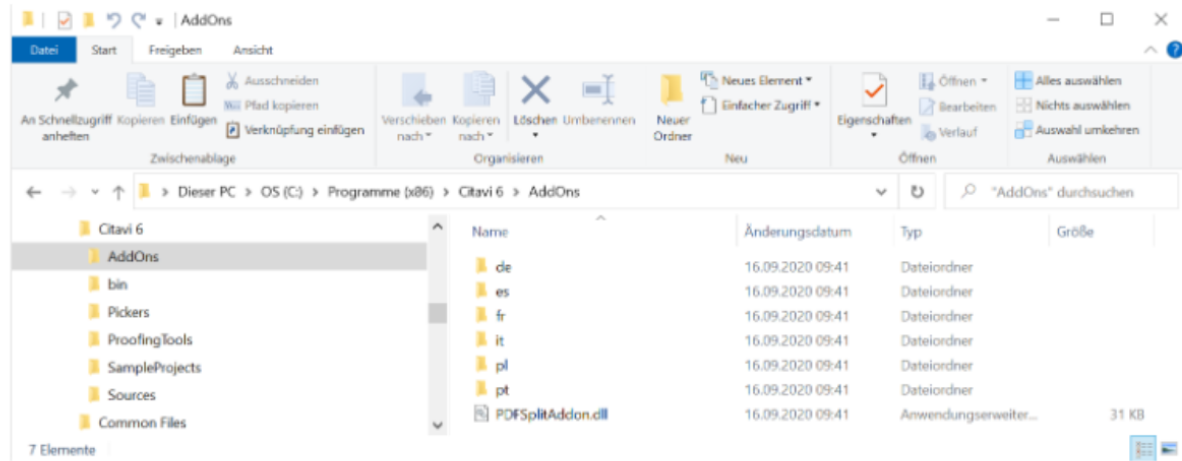
全部通过 Citavi 2 收集。关闭 Citavi。

3. 在附加组件页面的“发布”部分中，单击发布链接并下载此处链接的附加组件 ZIP 文件。

4. 右键单击下载的 ZIP 文件，然后选择全部解压缩以解压缩该文件。

5. 将所有解压后的文件复制到 {Citavi 安装目录}\AddOns 目录（通常为 C:\Program Files (x86)\Citavi 6\AddOns）。如果你还

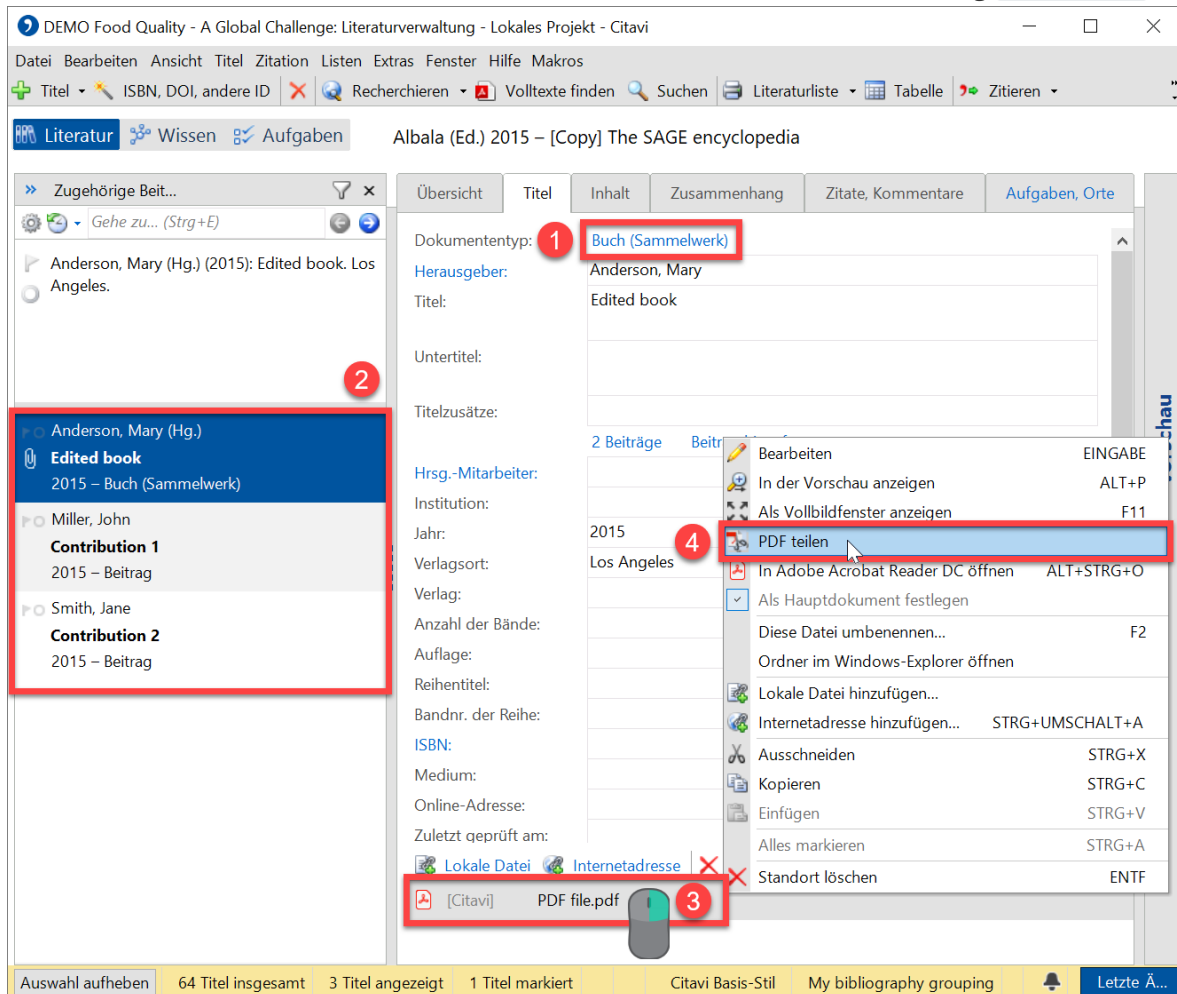
如果您尚未安装任何手动附加组件，则必须首先自行创建 AddOns 子文件夹  
投资。它应该看起来像这样：



6. 再次启动 Citavi 并打开本地 (!) 项目。

7. 包括收集的作品，包括 PDF 文件和所有需要的贡献，如果您还没有这样做，请参阅手册

8. Führen Sie beim übergeordneten Sammelwerk im Reiter Titel ganz unten auf dem PDF-Dokument einen Rechtsklick aus und klicken Sie im Kontextmenü auf den Eintrag PDF teilen.



9. Wählen Sie die Beiträge aus, für die ein PDF anhand der ausgewählten Seiten erstellt werden soll. Achten Sie darauf, die physischen Seitenzahlen einzugeben, wenn das Buch z.B. einige Seitenabschnitte in römischen Zahlen enthält oder die logischen Seiten (die gedruckte Seitenzahl auf jeder Seite) aus anderen Gründen abweichen.

10. Klicken Sie OK.

## Disclaimer

Es bestehen keine Supportansprüche gegenüber dem Unternehmen **Swiss Academic Software GmbH**, dem Anbieter von **Citavi**, oder andere Haftungsansprüche für Probleme oder Datenverlust. Jede Verwendung erfolgt auf eigenes Risiko. Alle Rechte an dem Namen **Citavi** und den verwendeten Logos liegen bei der **Swiss Academic Software GmbH**.

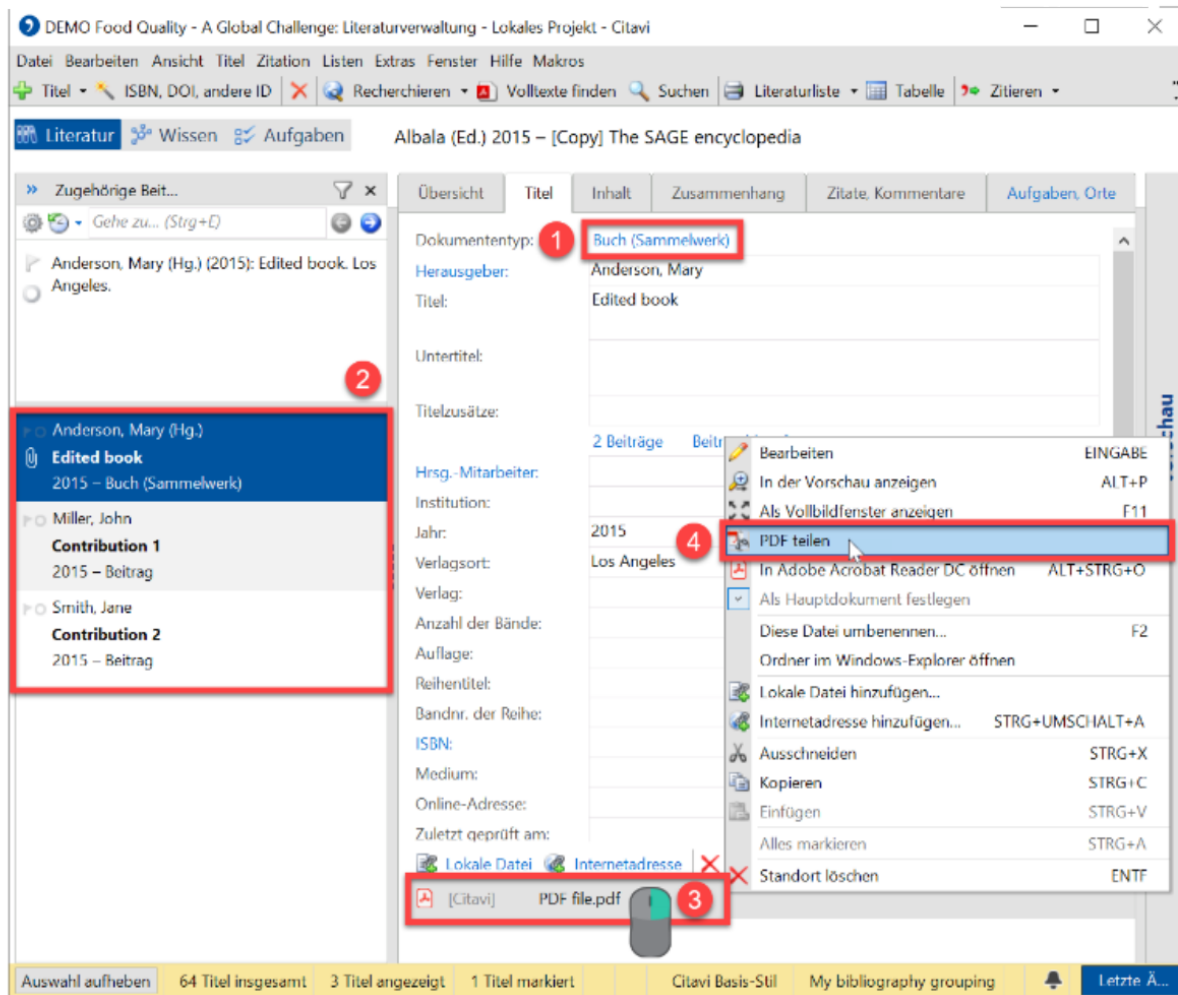
## License

Dieses Projekt ist unter der [MIT](#)-Lizenz lizenziert.

## AddCitaviProjectToRecentListAddon

This add-on adds the current project to the list of recently used files at the application icon in the taskbar. Only **desktop** projects are supported!

8. 在父集合的标题选项卡中，右键单击 PDF 文档的底部，然后单击上下文菜单中的共享 PDF 条目。



9. 选择应根据所选页面创建 PDF 的帖子。例如，如果书籍有几个，请务必输入物理页码

包含罗马数字的页面部分或逻辑页面（打印的页码  
每页）可能因其他原因而有所不同。

10. 单击“确定”。

## 免责声明

不存在针对 Citavi 提供商 Swiss Academy Software GmbH 的支持索赔，或针对问题或问题的其他责任索赔

数据丢失。任何使用的风险均由您自行承担。Citavi 名称的所有权利  
所使用的徽标归瑞士学术软件有限公司所有。

## 执照

手册 该项目已获得 MIT 许可证的许可。

## 添加 CitaviProjectToRecentListAddon

此附加组件将当前项目添加到任务栏中应用程序图标处的最近使用的文件列表中。仅支持桌面项目！

# Releases

---

The compiled library can be found under [releases](#) as an archive.

## Disclaimer

---

There are no support claims by the company **Swiss Academic Software GmbH**, the provider of **Citavi** or other liability claims for problems or data loss. Any use is at your own risk. All rights to the name **Citavi** and any logos used are owned by **Swiss Academic Software GmbH**.

## License

---

This project is licensed under the [MIT](#) License

## 发布

---

编译后的库可以作为存档在版本下找到。

## 免责声明

---

Citavi 的提供商 Swiss Academy Software GmbH 公司不提出任何支持索赔，也不对问题或数据丢失提出任何责任索赔。任何使用的风险均由您自行承担。所有权利

Citavi 名称和使用的任何徽标均归 Swiss Academy Software GmbH 所有。

## 执照

---

该项目已获得 MIT 许可