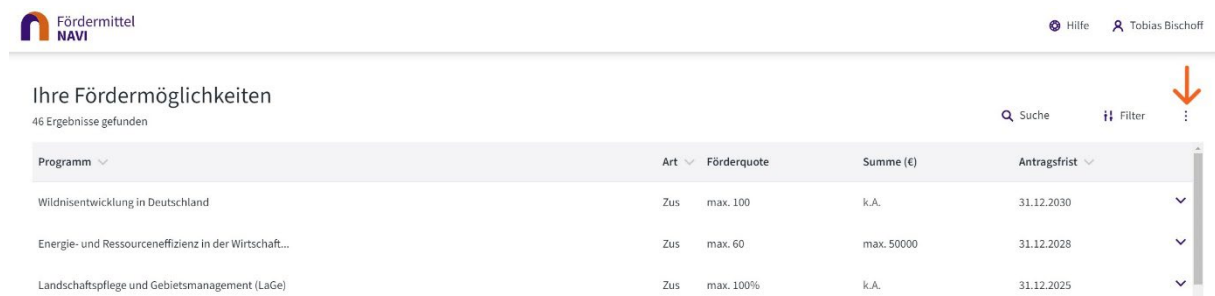


## Download von und Arbeiten mit CSV-Dateien

Mit dem CSV-Export stellen wir Ihnen die Möglichkeit bereit Ihre Suchergebnisse zur Nachbearbeitung herunterzuladen. Bei CSV handelt es sich um ein international standardisiertes Datenformat. Ein besonderer Vorteil dieses Datenformats ist die breitflächige Unterstützung durch verschiedenste Programme, durch die eine Vielzahl von Anwendungsfällen abgedeckt wird. Üblich ist vor allem die Bearbeitung mit Tabellenkalkulationsprogrammen wie Microsoft Excel oder LibreOffice Calc.

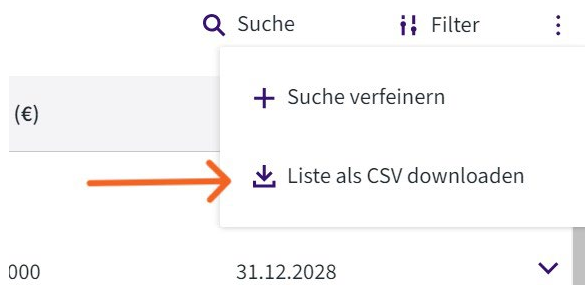
Um die Ergebnisliste im CSV-Format herunterzuladen, klicken Sie bitte zunächst auf das Dreipunktmenü rechts oberhalb der Ergebnisliste.



The screenshot shows the 'Ihre Fördermöglichkeiten' page with 46 results found. A table lists funding programs with columns for 'Programm', 'Art', 'Förderquote', 'Summe (€)', and 'Antragsfrist'. A dropdown menu is open above the table, showing options like 'Suche verfeinern' and 'Liste als CSV downloaden'.

Programm	Art	Förderquote	Summe (€)	Antragsfrist
Wildnisentwicklung in Deutschland	Zus	max. 100	k.A.	31.12.2030
Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft...	Zus	max. 60	max. 50000	31.12.2028
Landschaftspflege und Gebietsmanagement (LaGe)	Zus	max. 100%	k.A.	31.12.2025

Im sich nun aufklappenden Menü klicken Sie nun auf „Liste als CSV downloaden“.

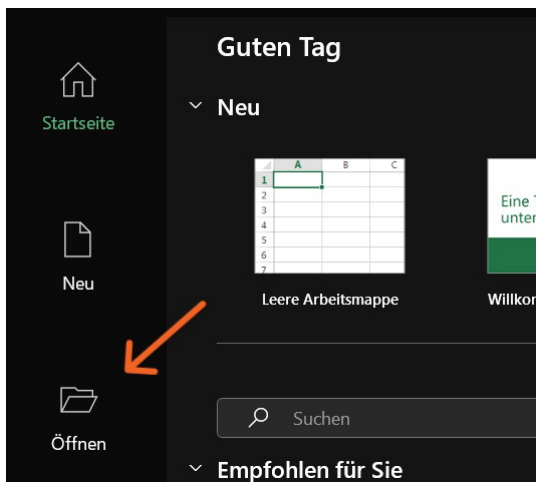


Der Download wird nun automatisch durchgeführt. Der Speicherort ist abhängig von Ihren individuellen Einstellungen in Ihrem Webbrowser. Bei den meisten Webbrowsern ist dies unter Windows standardmäßig der „Downloads“-Ordner.

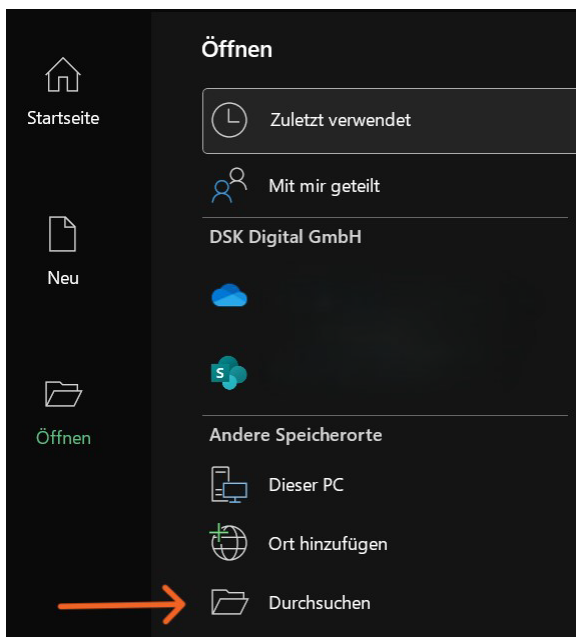
Dort können Sie die Datei nun per Doppelklick öffnen. Wenn Sie ein Tabellenkalkulationsprogramm wie beispielsweise Microsoft Excel oder LibreOffice Calc installiert haben, sollte sich die Datei nun mit diesem Programm öffnen. Sollte sich die Datei bei Ihnen nicht in einem Tabellenkalkulationsprogramm öffnen, können Sie die Datei über den „Öffnen“-Dialog des jeweiligen Programmes öffnen.

In diesem Tutorial behandeln wir exemplarisch Microsoft Excel. Die Prozesse können in anderen Programmen abweichen. **Anmerkung: Aufgrund von Unterschieden in den unterschiedlichen Programmversionen von Excel sowie zukünftiger Entwicklungen kann das tatsächliche Vorgehen von dem hier dargestellten abweichen.**

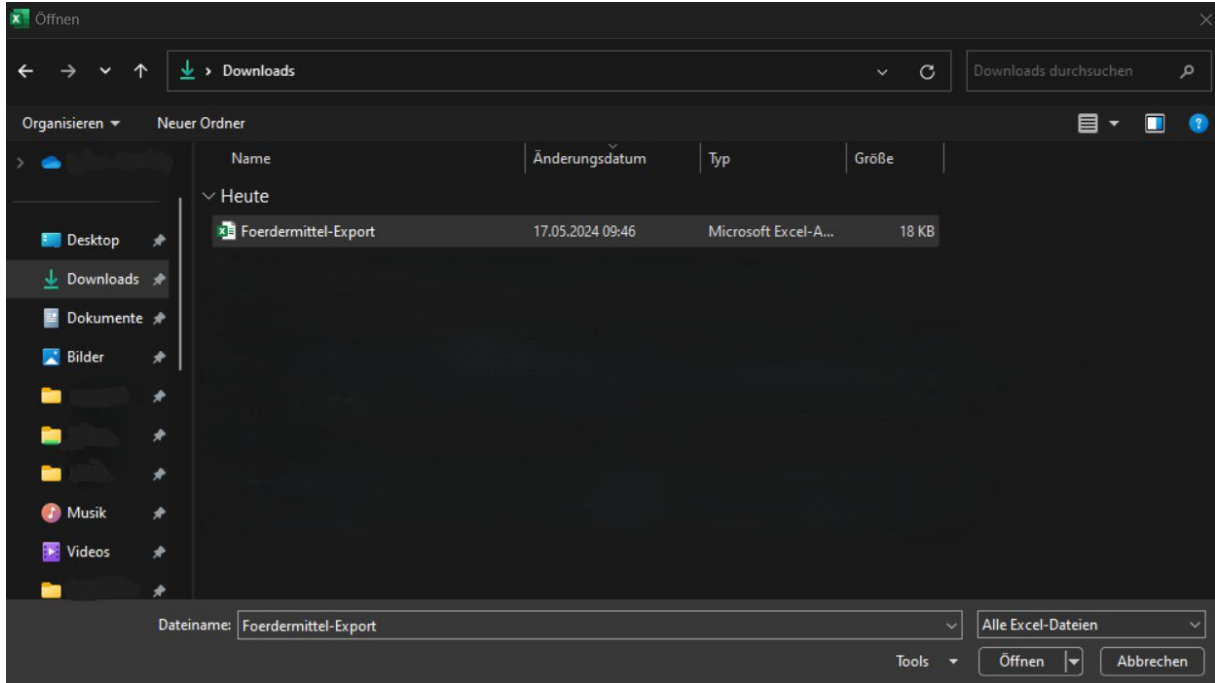
Öffnen Sie zunächst Microsoft Excel. Ihnen wird nun der Startbildschirm von Excel angezeigt. Klicken Sie hier nun in der Seitenleiste auf „Öffnen“



Nun wird Ihnen der „Öffnen“-Bildschirm angezeigt. Klicken Sie hier nun auf „Durchsuchen“.



Nun öffnet sich der „Öffnen“-Dialog von Excel. Navigieren Sie nun zum Speicherort des Exports. Üblicherweise ist dies der „Downloads“-Ordner, der tatsächliche Speicherort kann jedoch aufgrund individueller Einstellungen an Ihrem Computer abweichen. Klicken Sie dann auf „Öffnen“. **Tipp: Der „Downloads“-Ordner ist unter Windows in der Schnellzugriffsleiste Links angeheftet.**



Sollte sich beim Öffnen der Textkonvertierungs-Assistent öffnen, wählen Sie unter „Ursprünglicher Datentyp“ bitte „Getrennt“ aus, und klicken Sie dann auf „Weiter“.

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 1 von 3

Der Textkonvertierungs-Assistent hat erkannt, dass Ihre Daten mit Trennzeichen versehen sind.  
Wenn alle Angaben korrekt sind, klicken Sie auf 'Weiter', oder wählen Sie den korrekten Datentyp.

Ursprünglicher Datentyp

Wählen Sie den Dateityp, der Ihre Daten am besten beschreibt:

**Getrennt** - Zeichen wie z.B. Kommas oder Tabstopps trennen Felder (Excel 4.0-Standard).  
 **Feste Breite** - Felder sind in Spalten ausgerichtet, mit Leerzeichen zwischen jedem Feld.

Import beginnen in Zeile: 1 Dateiursprung: 65001 : Unicode (UTF-8)

Die Daten haben Überschriften.

Vorschau der Datei C:\Users\Tobias.Bischoff\Downloads\Foerdermittel-Export (1).csv

1	Programm;Art;Förderquote;Summe;Antragsfrist;Förderzweck;Fördergeber;Förderebene;
2	"Wildnisentwicklung in Deutschland";Zuschuss;"max. 100%";31.12.2030;"Entwicklung
3	"Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft - Transformationskonzepte";Z
4	"Landschaftspflege und Gebietsmanagement (LaGe)";Zuschuss;"max. 100%";31.12.202
5	"Modell- und Demonstrationsvorhaben - Erhaltung und innovative Nutzung der Biolo

Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig stellen

Im Zweiten Schritt wählen Sie dann bitte unter „Trennzeichen“ den Punkt „Semikolon“ aus. Danach können Sie auf „Fertig stellen“ klicken. Excel wird die Datei nun laden, und tabellarisch darstellen.

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 2 von 3

Dieses Dialogfeld ermöglicht es Ihnen, Trennzeichen festzulegen. Sie können in der Vorschau der markierten Daten sehen, wie Ihr Text erscheinen wird.

Trennzeichen

Tabstopp  
 **Semikolon**  
 Komma  
 Leerzeichen  
 Andere:

Aufeinanderfolgende Trennzeichen als ein Zeichen behandeln

Textqualifizierer: -

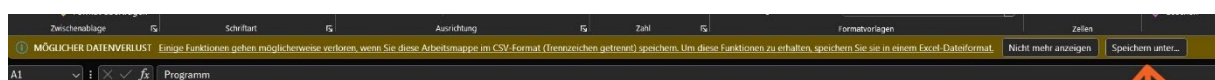
Datenvorschau

```
Programm  
Wildnisentwicklung in Deutschland  
Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft - Transformationskonzepte  
Landschaftspflege und Gebietsmanagement (LaGe)  
Modell- und Demonstrationsvorhaben - Erhaltung und innovative Nutzung der Biologis
```

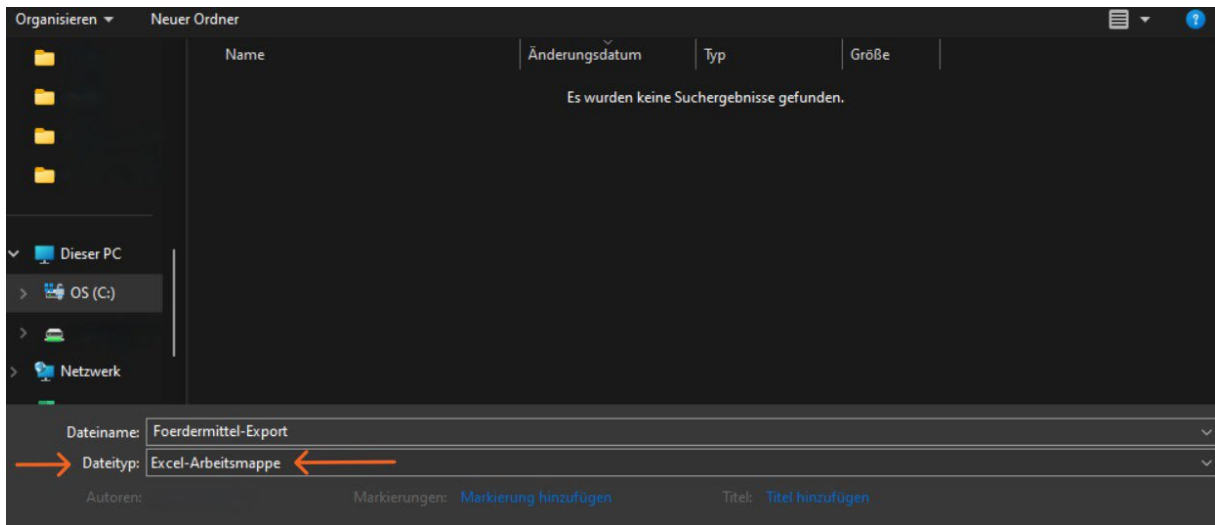
Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig stellen

Beim Öffnen der Datei wird Excel Ihnen nun eine Warnmeldung anzeigen, da im CSV-Format nur eingeschränkte Funktionalitäten zur Verfügung stehen.

In dieser Warnmeldung haben Sie die Möglichkeit die Datei per Klick auf „Speichern unter“ als Excel-Tabelle zu speichern.



Hierzu wählen Sie im Speicherdialog einfach „Excel-Arbeitsmappe“ als Dateityp aus.



Sie können die Datei nun als Excel-Tabelle bearbeiten und formatieren.