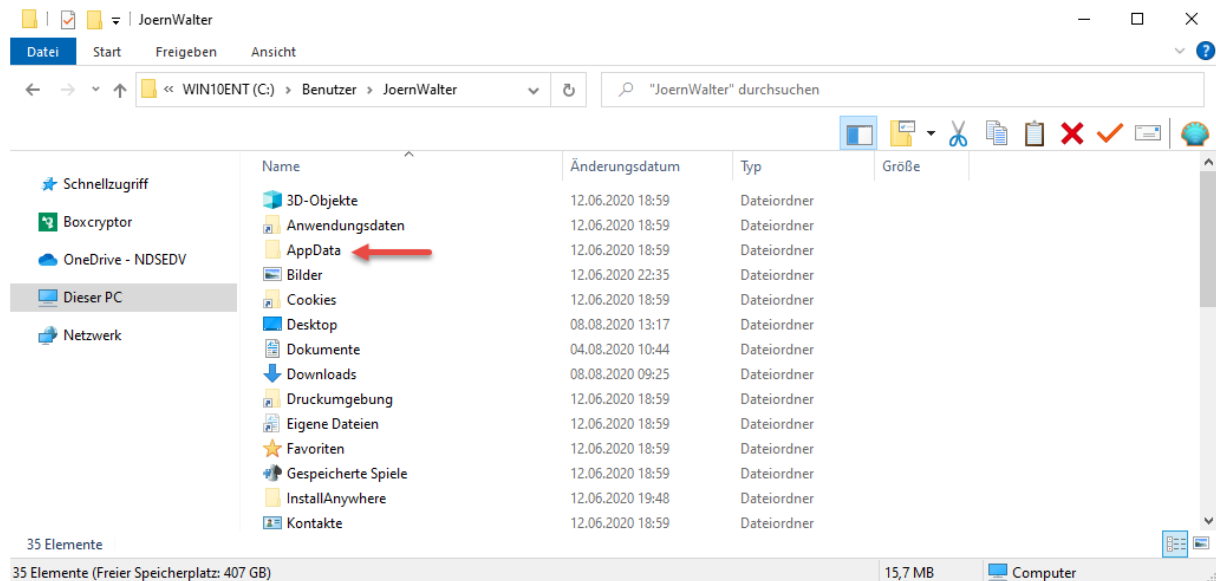


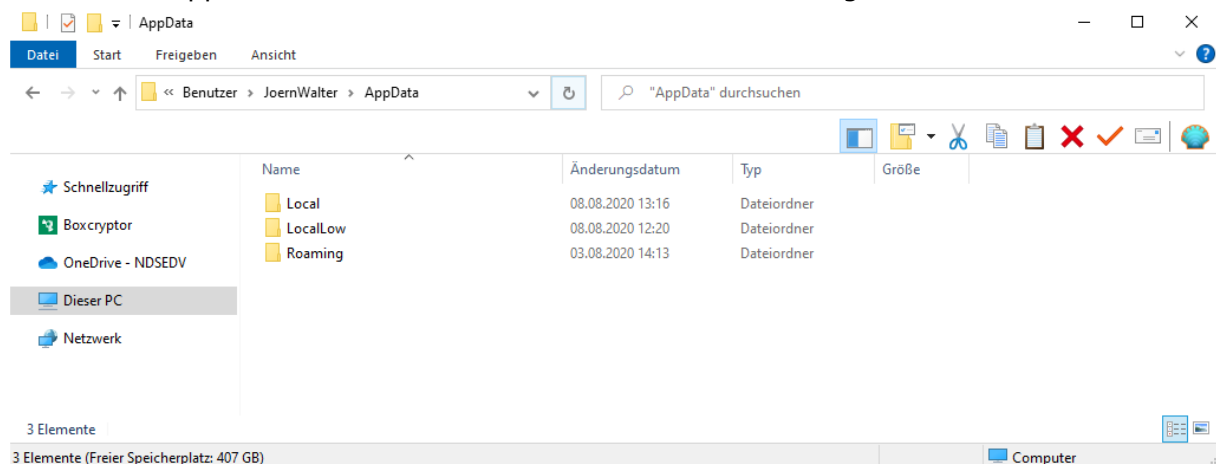


Wofür ist der Ordner AppData?

Grundsätzlich beherbergt der versteckte System-Ordner benutzerspezifische Anwendungsdaten oder Einstellungen. Diesen Ordner finden wir in jedem Benutzerprofil wieder.



Der Ordner AppData beinhaltet 3 weitere bekannte und wichtige Ordner.



Im Ordner Local **%LOCALAPPDATA%** werden Daten wie z.B. temporäre Internet- oder Installationsdateien oder Cookies usw. abgelegt. Diese Ordner ist nur im lokalen Zugriff und kann nicht verschoben werden.

Im Ordner LocalLow werden Anwendungsdaten zwischen gepuffert. Wie z.B. von Adobe Acrobat, JAVA oder Microsoft etc. Auch diese Daten sind nur im lokalen Zugriff.

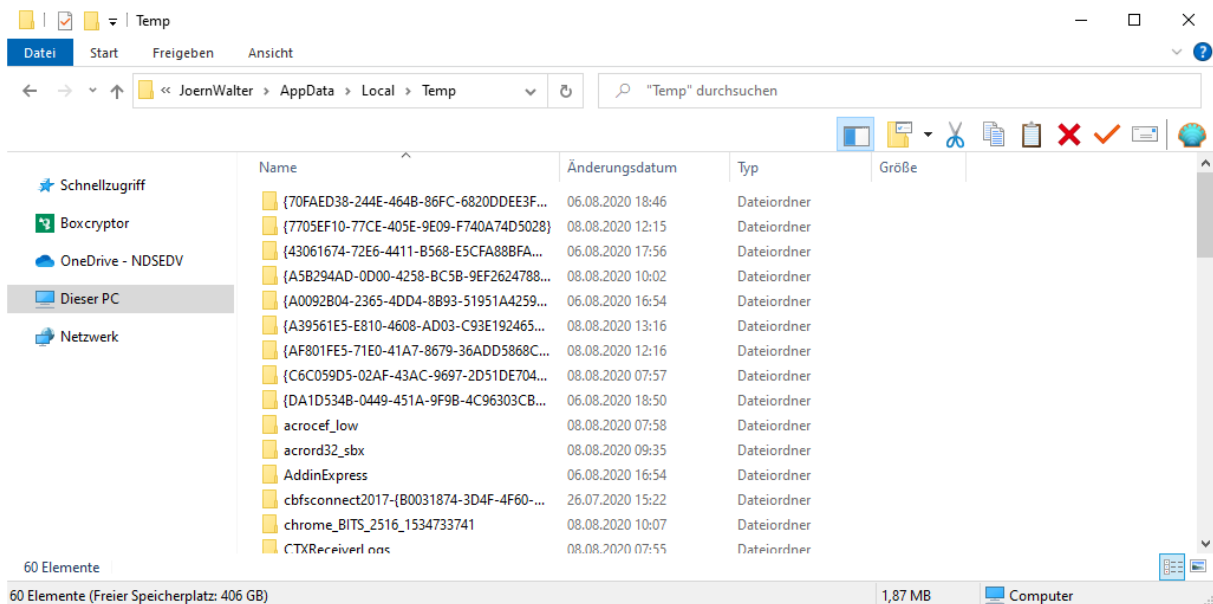
Im Ordner Roaming **%APPDATA%** befinden sich z.B. Anwendungseinstellungen die über den Computer hinaus verschoben werden können. Weiter enthält dieser Ordner auch Roaming-Profile bei Verwendung von Remotedesktopdiensten oder Benutzerprofildateienträgern.



Wofür ist der Ordner AppData?

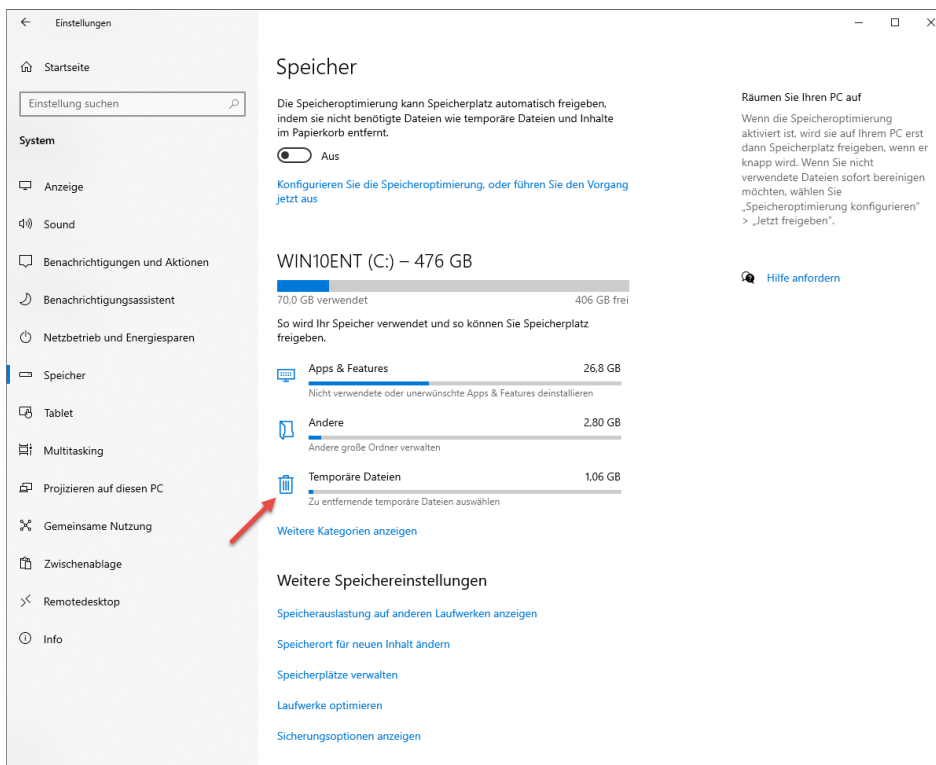
Zusammengefasst werden im Ordner AppData im Laufe der Zeit eine Menge statischer und temporärer Daten gespeichert, die ordentlich Speicherplatz einnehmen können, wie z.B. der Ordner Temp.

AppData\Local\Temp



Der Ganze Müll lässt sich mit einfachen Handgriffen entfernen. Dazu öffnet man die PC-Einstellungen und navigiert über > System zu > Speicher.

Klick auf die Mülltonne un der ganzen löschbare Schrott wird erfasst.





Wofür ist der Ordner AppData?

Nun kann man auswählen was gelöscht werden soll.

← Einstellungen

Temporäre Dateien

Einige temporäre Dateien sind für Apps erforderlich. Nachfolgend finden Sie eine Liste der Dateien, die Sie jetzt entfernen können.

Bis zu 90,5 MB kann möglicherweise nicht freigegeben werden. Windows reserviert Speicherplatz, um die ordnungsgemäße Leistung und erfolgreiche Updates des Geräts sicherzustellen.

[Informationen zur Funktionsweise der Speicherreservierung](#)

Dateien entfernen ← Gesamtauswahl: 94,4 MB

- Downloads** 1,01 GB
 Warnung: Diese Dateien befinden sich im Ordner "Persönliche Downloads". Wählen Sie diese Option aus, wenn alle Elemente gelöscht werden sollen. Die Konfiguration der Speicheroptimierung wird dabei nicht berücksichtigt.
- Dateien für die Übermittlungsoptimierung** 409 MB
 Dateien für die Übermittlungsoptimierung sind Dateien, die zuvor auf den Computer heruntergeladen wurden und gelöscht werden können, wenn sie vom Dienst für die Übermittlungsoptimierung aktuell nicht verwendet werden.
- Miniaturansichten** 82,1 MB
 Windows behält eine Kopie aller Bild-, Video- und Dokumentminiaturansichten bei, damit diese schnell angezeigt werden können, wenn Sie einen Ordner öffnen. Wenn Sie diese Miniaturansichten löschen, werden sie bei Bedarf automatisch neu erstellt.
- Microsoft Defender Antivirus** 4,93 MB
 Von Microsoft Defender Antivirus verwendete, nicht kritische Dateien
- Temporäre Internetdateien** 3,94 MB
 Der Ordner "Temporäre Internetdateien" enthält Webseiten, die für einen schnelleren Zugriff auf der Festplatte gespeichert wurden. Die persönlichen Einstellungen für Webseiten werden nicht geändert.
- DirectX-Shadercache** 2,25 MB
 Bereinigt vom Grafiksystem erstellte Dateien. Dadurch können Anwendungen schneller geladen und die Reaktionsfähigkeit verbessert werden. Die Dateien werden bei Bedarf neu generiert.
- Papierkorb** 1,89 MB
 Der Papierkorb enthält Dateien, die vom Computer gelöscht wurden. Diese Dateien werden erst beim Entleeren des Papierkorbs dauerhaft entfernt.
- Temporäre Dateien** 1,18 MB
 Apps können temporäre Informationen in bestimmten Ordnern speichern. Diese können manuell bereinigt werden, falls dies nicht automatisch durch die App geschieht.
- Temporäre Windows-Installationsdateien** 20,0 KB
 Installationsdateien, die von Windows Setup verwendet wurden. Diese Dateien sind von einem früheren Installationsprozess übrig geblieben und können gefahrlos gelöscht werden.

Updates

23,6 MB

[Updateeinstellungen anzeigen](#)



Wofür ist der Ordner AppData?

Sollte der Ordner Roaming im Laufe der Zeit recht groß geworden sein und enthält wichtige Daten, dann kann dieser zur Entlastung der Festplatte auf einen anderen Datenträger verschoben werden. Es werden wie immer administrative Rechte gefordert.

