

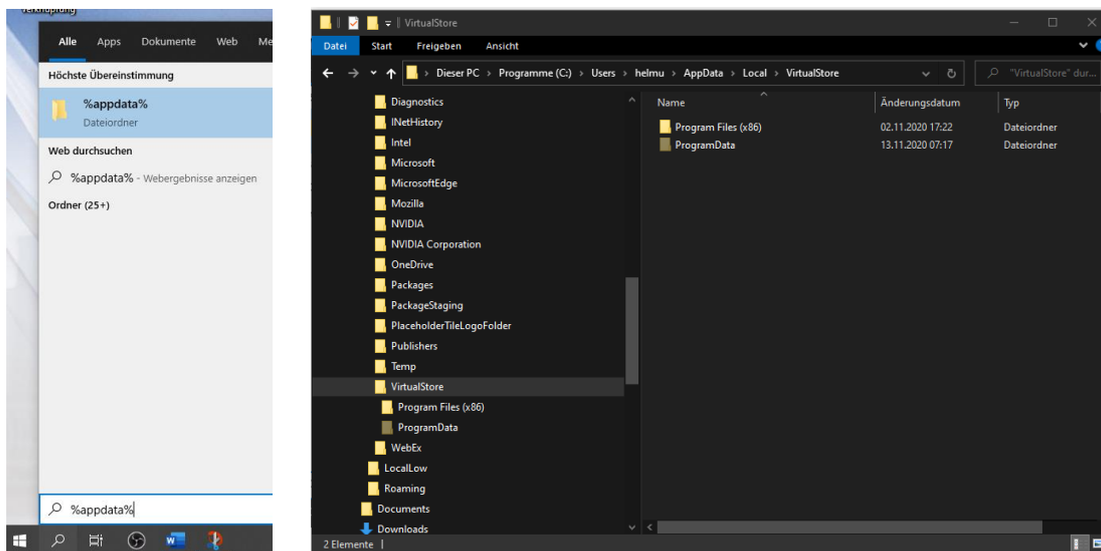
MMM Vortrag von PC zu PC überspielen

Wer schnell den Vortrag von MMM auf einen neuen PC überspielen möchte, kann diesen selbst leicht durchführen. Der Vorgang dauert etwa 30 bis 45 Minuten.

Benötigte Hardware:

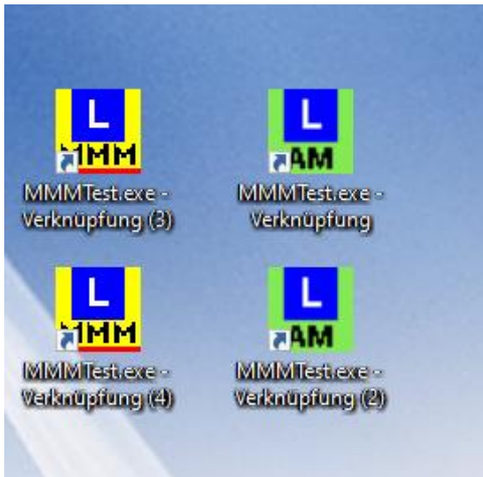
Netzwerkfreigabe oder Festplatte/USB-Stick mit 120 GByte (je nach Installation kann auch ein 30 Gigabyte Stick ausreichen)

1. Der Vortrag liegt üblicherweise auf `C:\Program Files (x86)\MMMSoftware`. Den ganzen Ordner `MMMSoftware` auf den Datenträger speichern.
2. In Windows 10 (teilweise auch schon in Windows 7) speichert Windows Programmdateien im Virtual Store ab. Auch diese Dateien müssen kopiert und auf dem Datenträger gespeichert werden.
 - In der Windows Suche `%appdata%` eingeben
 - Zu `AppData\Local\VirtualStore` wechseln
 - Falls sich unter Program Files (x86) ein Ordner `MMMSoftware` befindet, diesen auf den Datenträger kopieren. Durch den Kopiervorgang werden die Dateien aus dem Virtual Store in das Originalverzeichnis integriert.

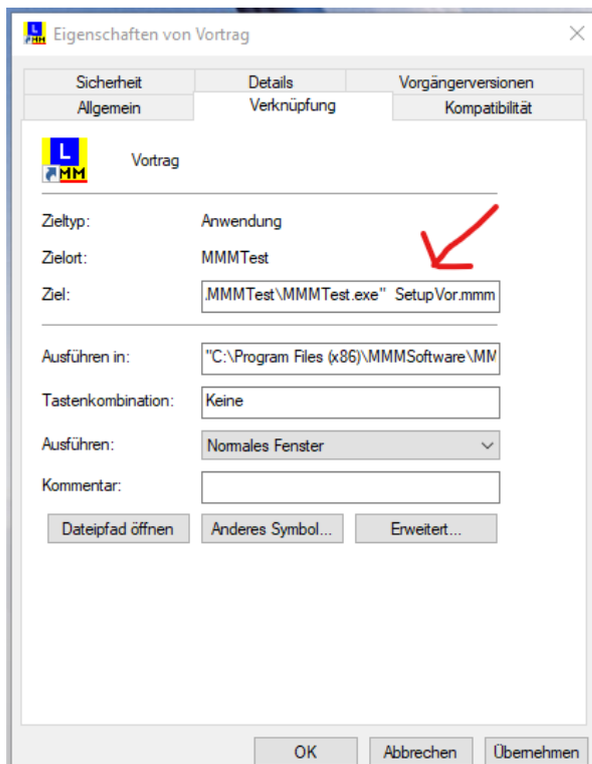


3. Wechseln sie mit ihrem Datenträger zum neuen PC. Hier spielen sie den Ordner `MMMSoftware` entweder auf `C:\Program Files (x86)` oder auch einfach nur auf den Desktop. Jeder andere beliebige Ordner ist auch möglich. Sogar ein Netzlaufwerk auf einem Server.

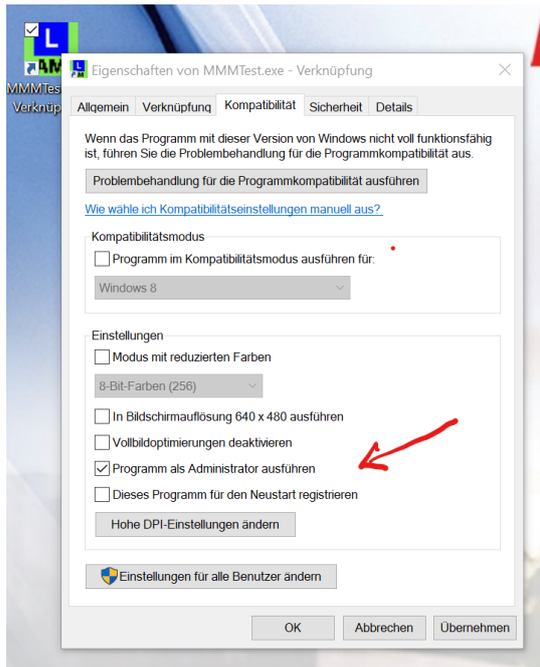
- Als nächsten Schritt müssen die *Verknüpfungen* erstellt werden.
 - Im Verzeichnis MMMSoftware\MMMVor und analog dazu MMMSoftware\MopedVor befindet sich eine Programmdatei mit dem Namen MMMTest.exeEs werden je zwei *Verknüpfungen* erstellt.
Auf MMMTest.exe mit der rechten Maustaste klicken > Senden an > Desktop (Verknüpfung erstellen)
 - Diese Verknüpfungen umbenennen. Die Namen sind frei wählbar. Mit der rechten Maustaste auf das Icon klicken > Umbenennen



- Damit MMMTest auch als Vortrag startet, sind die beiden Icons Vortrag und Moped Vortrag mit dem Parameter *SetupVor.mmm* zu versehen. Dieser Parameter wird an das Ziel angehängt. Mit der rechten Maustaste auf das Icon > Eigenschaften (Details siehe Bild).



6. Damit sollte der MMM Vortrag starten und alle Einstellungen, eigene Bilder und Videos sowie die Werbung sollten übernommen sein.
7. Um in Zukunft die Probleme mit dem Virtual Store zu vermeiden sollte MMMTest (Vortrag) als Administrator ausgeführt werden. Detail siehe Bild.



8. Videos

Bitte die Videos testen.

Sollten die Videos nicht laufen bitte folgende Anleitung und Programm laden und installieren

Anleitung: <http://www.mmm-software.at/dl/AnleitungK-LiteMPEG-2.pdf>

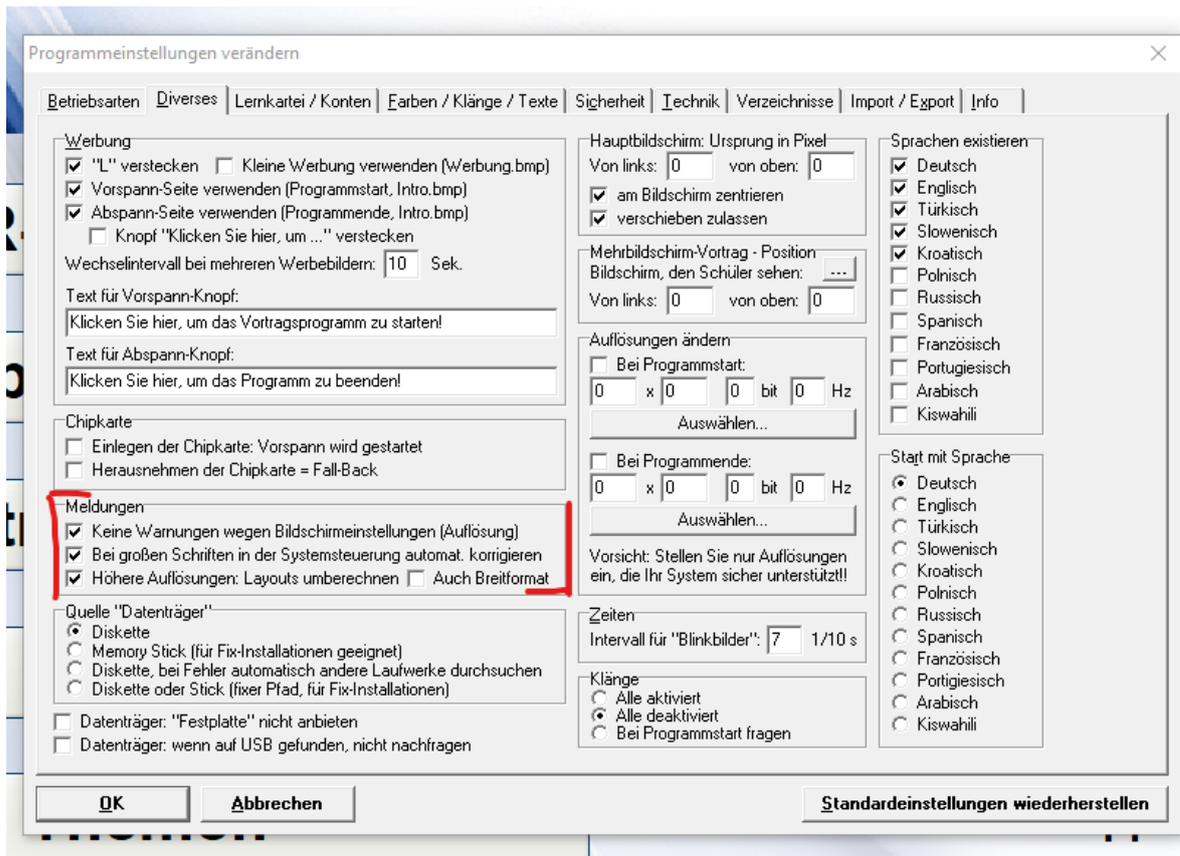
Programm: http://www.mmm-software.at/dl/K-Lite_Codec_Pack_1380_Mega.exe

Beide Dateien finden sich auf www.mmm-software.at/dl unter *Windows Video Codecs*

Windows Video Codecs	
SLDcodecpack1.5.3.exe	Codec Pack für Vortragsprogramm (für Videos)
Win7CodecPack.exe	Codec Pack für Vortragsprogramm (Windows 7 und Windows 10, für Videos)
K-Lite_Codec_Pack_1380_Mega.exe	Codec Pack für Vortragsprogramm (Windows 10, für Videos)
AnleitungK-LiteMPEG-2.pdf	Installationsanleitung für K-Lite MegaCodec Pack
ffdshow.zip	Installationsanleitung mit Codec Pack für ffdshow
Diverse Downloads	
InstMMMTestFSOnline_Win10.doc	Installationsanleitung für den MMM-Test mit Absicherung des Übungs-Benutzers
Inst_UpdFSOnline_Win10.doc	Update Anleitung für den MMM-Test mit Absicherung des Übungs-Benutzers
InstMopedVoll_VorFSOnline_Win10.doc	Installationsanleitung für den Moped MMM-Test mit Absicherung des Übungs-Benutzers
MMM_Marketing.zip	Kostenlos MMM Marketingbilder für Profifirmen-PCs

9. **Tipps zur Auflösung** auf neuen Bildschirmen und Beamer/Fernseher

- Grundsätzlich sind alle Bilder im Format 4zu3. Nur Videos können teilweise das Breitbild nutzen.
 - Die Bilder liegen in hoher Auflösung vor. Um den Vortrag auf eine höhere Auflösung oder Breitbild umzuschalten, sind einige Einstellungen vorhanden (Detail siehe Bild).
- Mit F10 öffnet sich das Fenster Einstellungen.



Mit den Einstellungen Experimentieren, bis das Bild passt.

Bei Fragen stehen wir unter 02262 682683 oder 0664 166 58 70 zur Verfügung.