
SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRIVER - 13.03.2023 11:27

SBB TeamSkin Installations-Helfer #Dev-Version (dank Chat-GPT)

Hi Leute,

Hab schon in den letzten 20 Monaten schon mehrmals versucht eine Batch-Datei zu erstellen, die den Leuten das automatische Entpacken und Installieren der SBB-ACC-TeamLackierungen ermöglicht. Bin immer daran verzweifelt. Dank @Chat-GPT konnte ich nun eine Batch-Datei erstellen, die auch funktioniert.

Wer es mal ausprobieren möchte, muss folgendes beachten:
Auf eigene Gefahr.

Diese Version läuft mit Windows-eigenen Bordmitteln. Es sollte somit auf allen Systemen ab Windows 7 SP1 funktionieren, da ab da PowerShell standardm ig installiert wird.

alle aktuellen 4 SBB Skin Pakete müssen sich im Ordner @Downloads befinden

http://www.schwarzbierbude.de/component/option,com_remository/Itemid,0/func,select/id,159/lang,de/

SBBGT3_TeamSkins_for_ACC_v1_11.zip

SBBGT4_TeamSkins_for_ACC_v1_10.zip

SBBGTC_TeamSkins_for_ACC_v1_14.zip

SBBTCX_TeamSkins_for_ACC_v1_2.zip

Download:

https://ftp.schwarzbierbude.de/acc_teamskins/SBBInstallHelper.zip

(aus der zip Datei entpacken: doppelklick - Datei SBBInstallHelper.exe in den Downloads-Ordner kopieren)

Durch ein Doppelklick auf die SBBInstallHelper.exe startest du das Script.

* es entpackt die vier zip-Dateien nach @../ Downloads / SBBtemp@

* von da aus verschiebt es dann die Dateien nach C:\Users\+++deinname+++\\Documents\\Assetto Corsa Competizione\\Customs

* danach löscht es die Dateien mitsamt dem SBBtemp-Ordner

* fertig

Wichtig: Das Script immer durchlaufen lassen.

Testen

Testet bitte, dass beim wiederholten Starten der Batch-Datei alles wieder automatisch durchgeführt wird und keine Abfrage kommt, ob etwas überschrieben werden muss.

Als nächstes schaut im Ordner @Downloads nach, dass der Ordner @SBBtemp nicht mehr vorhanden ist.

Zuk ftiges

Bin noch am experimentieren, auch den Download der Pakete einzubauen.

gru 

Heiko

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von Aluzar - 13.03.2023 17:46

Hört sich gut an, ich werde es nachher mal ausprobieren.

:)

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von Samu - 14.03.2023 09:55

Habe es gerade ausprobiert.

Scheint super zu funktionieren.

VIELEN DANK :cheer:

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 16.03.2023 08:35

Danke.

Hab jetzt noch ein bisschen Feinschliff betrieben:

- * die Batch Datei ist jetzt eine exe-Datei
- * heißt jetzt SBBInstallHelper
- * mit einem eigenen Icon
- * Hinweise eingebaut
- * die temporären Ordner und Dateien werden jetzt im "Downloads"-Ordner abgelegt, unter "SBBtemp"

Anleitung: sehe bitte den ersten Post an, den habe dafür umgeschrieben.

<http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/SBBTeamSkinInstHelperFavicon.png>

Zukunft:

Hab auf meinem Rechner schon eine lauffähige Version mit automatischen Download und eine Version die auch abcheckt ob neue Versionen der Skin-Packs auf dem Download-Server liegen. Wie immer liegt es noch an Kleinigkeiten die ein Release rauszuliegen.

grüß
Heiko

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von Tho - 16.03.2023 13:13

Hi

Funktioniert prima, schön einfach :cheer:

cu

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 11.05.2023 08:31

Teaser! http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/2023_05_11__1_.png
Teaser!

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von Aluzar - 11.05.2023 18:51

Sieht sehr interessant aus :)

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 25.05.2023 19:19

http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/sbbclient_accprofil.png

http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/sbbclient_acctweaks.png

http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/sbbclient_accskinmods.png

Das ist noch eine Pre-Alpha-Version. Wer sie trotzdem ausprobieren will, der findet sie im Teamspeak im Laber-Ecke (rechtsklick -> Datei-Browser Öffnen) "SBB Client 0.0.7d (pre-alpha) createdbyDiRTyDRiVER.zip"

Damit es funktioniert muss python installiert sein. (auch in der Laber-Ecke)

grüß

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 03.06.2023 10:54

Update zur Benutzung.

Es reicht nicht nur, Python einfach so zu installieren, es muss angepasst werden.

Bei Erstinstallation â€œCustomize Installationâ€• wählen. Falls Python schon installiert ist, dann wähle Modify.

Dann klicke auf den Button â€œNextâ€• und mache im nächsten Schritt Häkchen â€œAdd Python to environment variablesâ€•
â€œInstallâ€•

Als nächstes müssen noch 2 Dinge installiert werden.

rechtsklick auf Windows Symbol in der Taskleiste

* wähle â€œAusführenâ€•

* gebe cmd ein -> klick â€œokâ€•

* DOS-Fenster geht auf

in der letzten Zeile (c:/user/username>) dann hinten dranhängen:

* pip install requests

* Enter drücken

gegebenenfalls wird erwähnt, dass es eine neue pip-Version gibt. Angegebene Zeile kopieren und in der letzten Zeile dranhängen - Enter drücken

* pip install tqdm

* Enter drücken

Jetzt müsste bei doppelklick auf die Datei â€œSBB Clientâ€• (SBB Client.pyw) das Script mit der GUI starten, so wie in meine Screenshots gezeigt.

Das ist jetzt nur ein Prozedere, um die Alpha testen zu können. In einer offenen Beta wird sich das alles einfacher gestalten.

Bitte nur testen wenn ihr es euch zutraut!

grüß

PS. Danke an dude1209 und Aluzar

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von Aluzar - 03.06.2023 16:05

Moin Heiko,

ich bin etwas weiter gekommen, aber jetzt gab es eine andere Fehlermeldung.
Das liegt aber wohl an meinem Laptop.

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 06.06.2023 17:11

Hi

Habe jetzt eine exe-Datei von meinem Python-Code kompiliert. Somit sollte jetzt alles funktionieren, ohne Python und die anderen Zusätze installiert zu haben.

Im TS in der Laber-Ecke herunterladbar:

SBB_Client_v0_0_7f.exe

Beim herunterladen bzw. ausführen der Datei, könnte sie von eurem Virenprogramm als Bedrohung angesehen werden. So wars es auch auf meinem Test-Laptop. Um sie trotzdem ausführen zu können, muss man für diese Datei im Anti-Viren-Programm eine Ausnahme einrichten.

Bitte nur testen wenn ihr es euch zutraut!

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 16.06.2023 16:17

Hi

Jetzt sind auch die zip-Dateien über den Client entpackbar!

http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/sbbclient_accskinmods2.png

Im TS in der Laber-Ecke herunterladbar:

SBB_Client_v0_0_7g.exe

Beim herunterladen bzw. ausführen der Datei, könnte sie von eurem Virenprogramm als Bedrohung angesehen werden. So wars es auch auf meinem Test-Laptop. Um sie trotzdem ausführen zu können, muss man für diese Datei im Anti-Viren-Programm eine Ausnahme einrichten.

Bitte nur testen wenn ihr es euch zutraut!

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 27.06.2023 13:24

Neue Version im TS in der "Laber-Ecke" herunterladbar:

SBB_Client_v0_0_7h.exe

- * Dateien account.json und menuSettings.json werden jetzt in der richtigen Form gespeichert (nicht mehr in einer Zeile)
- * Die 3-stellige Namens-Abkürzung wird zur Zeit nur ausgelesen, da es Probleme beim speichern gibt
- * Meldung hinzugefügt, das die Datei(n) erfolgreich entpackt wurde(n)
- * Fortschrittbalken für das Zip-Dateien-entpacken verlängert
- * Disclaimer-Text neu formuliert

Beim herunterladen bzw. ausführen der Datei, könnte sie von eurem Virenprogramm als Bedrohung angesehen werden. So wars es auch auf meinem Test-Laptop. Um sie trotzdem ausführen zu können, muss man für diese Datei

im Anti-Viren-Programm eine Ausnahme einrichten.

=====

Aw: SBB TeamSkin Install-Helfer (dank Chat-GPT)

Geschrieben von DiRTyDRiVER - 03.07.2023 12:00

Hi

LÄſſen aller SBB Skins jetzt möglich.

http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/sbbclient_skinkill.png

Im TS in der Laber-Ecke herunterladbar:

SBB_Client_v0_0_8.exe

Beim herunterladen bzw. ausführen der Datei, könnte sie von eurem Virenprogramm als Bedrohung angesehen werden. So wars es auch auf meinem Test-Laptop. Um sie trotzdem ausführen zu können, muss man für diese Datei im Anti-Viren-Programm eine Ausnahme einrichten.

Bitte nur testen wenn ihr es euch zutraut!

=====