

WS 2020 LV 164

Business Programming 1

Prof. Flatscher

Projektgruppe 01
Mengfan Böhm
Nico Amstätter-Zöchbauer

Inhalt

- Projektzielsetzung - Custom Autostart
- Features
- First Use
- Advanced Mode
- Open via Command Line

Projekt – Zielsetzung

Custom Autostart

Problem:

- Programme müssen manuell geöffnet werden
- Oft die gleichen Programme

Lösung:

- Maske mit Presets
- User wählt gewünschtes Preset
- Programme werden automatisch gestartet

Programme:

- z.B. IE, Word, Spotify

Features

- Öffnen von (fast) allen Programmen
- Presets für oft genutzte Programme
- Andere Programme können über Kommandozeilenbefehle gestartet werden

PRESETS:

1. Internet Explorer, Notepad, Spotify
2. Firefox, Notepad, Spotify
3. Internet Explorer
4. Firefox
5. Notepad
6. Spotify
7. Word, Excel, PowerPoint
8. Word
9. Excel
10. Powerpoint

FIRST USE

- Programm führt durch alle Schritte
- Advanced Mode
- Welche Programme sollen geöffnet werden?
- 10 Presets
- 7 eigenständige Programme
- Zusätzliche Programme startbar über Kommandozeilenbefehle
- Möglichkeit weitere Programme zu öffnen oder EXIT

ADVANCED MODE

- Programme beim Start anpassen
- Internet Explorer & Spotify
- Internet Explorer:
 - Anpassen der Fenstergröße
 - Aufrufen von Webseiten
- Spotify:
 - Spotify springt automatisch zum nächsten Titel in der Queue
 - Aufrufen der hinterlegten Playlist

OPEN VIA COMMAND LINE

- nicht erkannte Eingaben werden automatisch an Kommandozeile weitergegeben
- Möglichkeit viele andere Programme zu öffnen
- z.B.: File Explorer durch Eingabe von explorer
- z.B.: "Google Chrome.Ink" "google.com" startet einen Google Chrome-Tab und öffnet automatisch google.com