

Die nächsten Termine

im VALUG-Klubraum im Alten Schl8hof Wels.
Eintritt frei.

Freitag, 11. Februar um 18:30, mit *Albert*

Python-Workshop Teil 2

Datenstrukturen und Pythonmodule für die
Netzwerkprogrammierung.

Programmierbeispiel Kinoprogramm-Webcrawler
Teil 1 ist nicht Voraussetzung für Teil 2.

Freitag, 11. März um 18:30, mit *silwol*

Einstieg in GTK mit C# und Mono.

Programmieren einer einfachen GTK-Applikation unter
MonoDevelop.

Freitag, 8. April um 18:30, mit *silwol* und *notizblock*

Verteilte Versionskontrolle mit Git.

Ein Einstieg.

- Git-Repositories anlegen, klonen, veröffentlichen
- Verteilte Zusammenarbeit
- Zusammenführen von mehreren Repositories

Die nächsten Termine

im VALUG-Klubraum im Alten Schl8hof Wels.
Eintritt frei.

Freitag, 11. Februar um 18:30, mit *Albert*

Python-Workshop Teil 2

Datenstrukturen und Pythonmodule für die
Netzwerkprogrammierung.

Programmierbeispiel Kinoprogramm-Webcrawler
Teil 1 ist nicht Voraussetzung für Teil 2.

Freitag, 11. März um 18:30, mit *silwol*

Einstieg in GTK mit C# und Mono.

Programmieren einer einfachen GTK-Applikation unter
MonoDevelop.

Freitag, 8. April um 18:30, mit *silwol* und *notizblock*

Verteilte Versionskontrolle mit Git.

Ein Einstieg.

- Git-Repositories anlegen, klonen, veröffentlichen
- Verteilte Zusammenarbeit
- Zusammenführen von mehreren Repositories

Die nächsten Termine

im VALUG-Klubraum im Alten Schl8hof Wels.
Eintritt frei.

Freitag, 11. Februar um 18:30, mit *Albert*

Python-Workshop Teil 2

Datenstrukturen und Pythonmodule für die
Netzwerkprogrammierung.

Programmierbeispiel Kinoprogramm-Webcrawler
Teil 1 ist nicht Voraussetzung für Teil 2.

Freitag, 11. März um 18:30, mit *silwol*

Einstieg in GTK mit C# und Mono.

Programmieren einer einfachen GTK-Applikation unter
MonoDevelop.

Freitag, 8. April um 18:30, mit *silwol* und *notizblock*

Verteilte Versionskontrolle mit Git.

Ein Einstieg.

- Git-Repositories anlegen, klonen, veröffentlichen
- Verteilte Zusammenarbeit
- Zusammenführen von mehreren Repositories

Die nächsten Termine

im VALUG-Klubraum im Alten Schl8hof Wels.
Eintritt frei.

Freitag, 11. Februar um 18:30, mit *Albert*

Python-Workshop Teil 2

Datenstrukturen und Pythonmodule für die
Netzwerkprogrammierung.

Programmierbeispiel Kinoprogramm-Webcrawler
Teil 1 ist nicht Voraussetzung für Teil 2.

Freitag, 11. März um 18:30, mit *silwol*

Einstieg in GTK mit C# und Mono.

Programmieren einer einfachen GTK-Applikation unter
MonoDevelop.

Freitag, 8. April um 18:30, mit *silwol* und *notizblock*

Verteilte Versionskontrolle mit Git.

Ein Einstieg.

- Git-Repositories anlegen, klonen, veröffentlichen
- Verteilte Zusammenarbeit
- Zusammenführen von mehreren Repositories