

Inhaltsverzeichnis

1. TETRA-Vernetzung/TETRA prepare python .....	4
2. Benutzer:Oe1kbc .....	3

## TETRA-Vernetzung/TETRA prepare python

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 8. März 2021, 22:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „=TETRA-AUSTRIA RS232 vorbereiten= \* sudo raspi-config starten \* Interface Options auswählen \* P6 Serial auswählen \* "Would you like a login she..."")

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

+

\_\_HIDETITLE\_\_

+

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

+

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr

## TETRA\AUSTRIA RS232 vorbereiten

```
* sudo raspi-config starten
* Interface Options auswählen
* P6 Serial auswählen
* "Would you like a login shell ..."
* auf <No> stellen
* "Would you like the serial port hardware to be enabled?"
* auf <Yes> stellen
* Frage Reboot mit "<Yes> beantworten. Wenn bereits richtig eingestellt ist
* nur <Ok> wählen
* und <Finish> wählen
```

## TETRA-Vernetzung/TETRA prepare python: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 8. März 2021, 22:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „=TETRA-AUSTRIA RS232 vorbereiten= \* sudo raspi-config starten \* Interface Options auswählen \* P6 Serial auswählen \* "Would you like a login she..."")

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

+ [\\_\\_HIDETITLE\\_\\_](#)

+ [\\_\\_KEIN\\_INHALTSVERZEICHNIS\\_\\_](#)

+ [\\_\\_ABSCHNITTE\\_NICHT\\_BEARBEITEN\\_\\_](#)

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr

## TETRA\AUSTRIA RS232 vorbereiten

```
* sudo raspi-config starten
* Interface Options auswählen
* P6 Serial auswählen
* "Would you like a login shell ..."
* auf <No> stellen
* "Would you like the serial port hardware to be enabled?"
* auf <Yes> stellen
* Frage Reboot mit "<Yes> beantworten. Wenn bereits richtig eingestellt ist
* nur <Ok> wählen
* und <Finish> wählen
```

## TETRA-Vernetzung/TETRA prepare python: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 8. März 2021, 22:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „=TETRA-AUSTRIA RS232 vorbereiten= \* sudo raspi-config starten \* Interface Options auswählen \* P6 Serial auswählen \* "Would you like a login she..."")

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

Zeile 10:

\* nur <Ok> wählen

\* und <Finish> wählen

+ [\\_\\_HIDETITLE\\_\\_](#)

+ [\\_\\_KEIN\\_INHALTSVERZEICHNIS\\_\\_](#)

+ [\\_\\_ABSCHNITTE\\_NICHT\\_BEARBEITEN\\_\\_](#)

### Version vom 10. März 2021, 22:30 Uhr

## TETRA\AUSTRIA RS232 vorbereiten

```
* sudo raspi-config starten
* Interface Options auswählen
* P6 Serial auswählen
* "Would you like a login shell ..."
* auf <No> stellen
* "Would you like the serial port hardware to be enabled?"
* auf <Yes> stellen
* Frage Reboot mit "<Yes> beantworten. Wenn bereits richtig eingestellt ist
* nur <Ok> wählen
* und <Finish> wählen
```