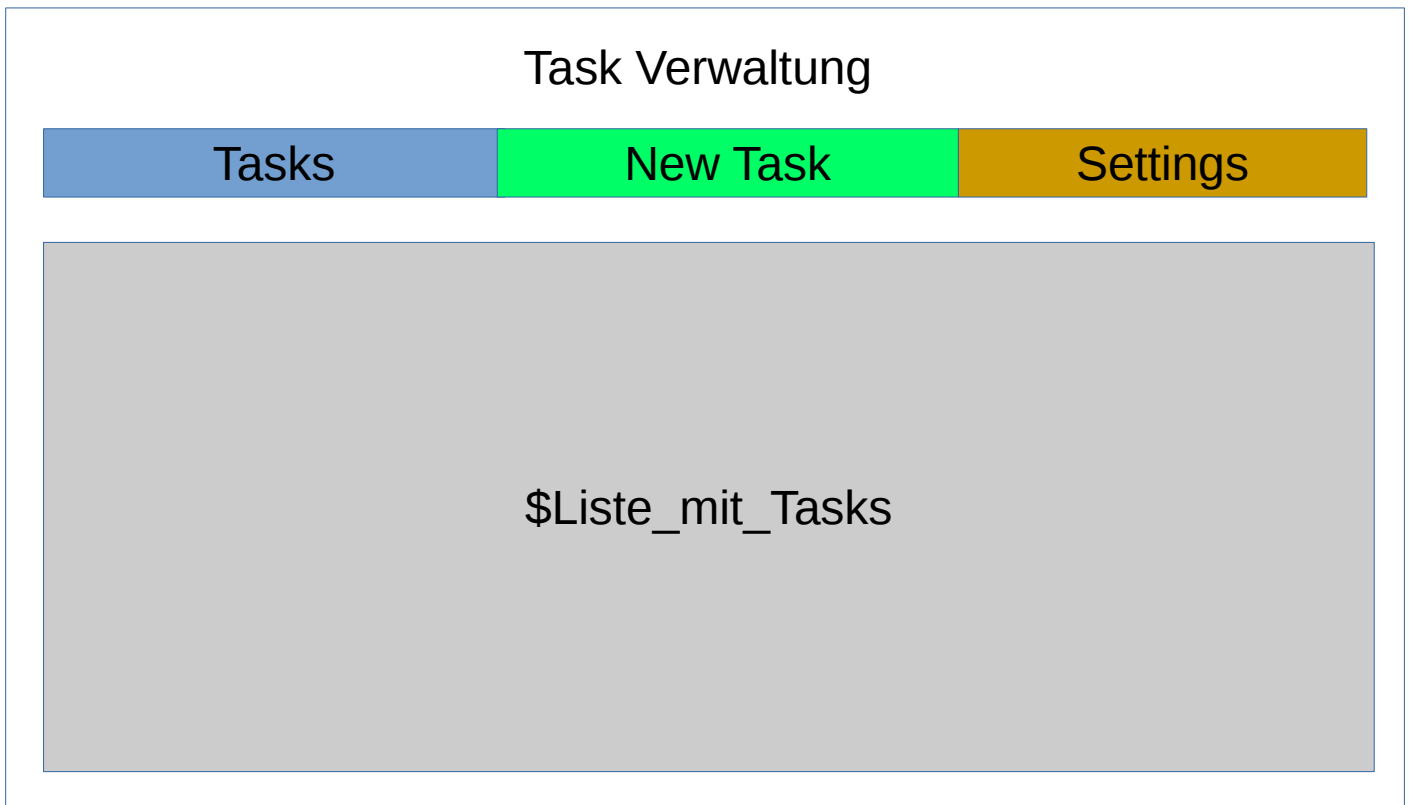
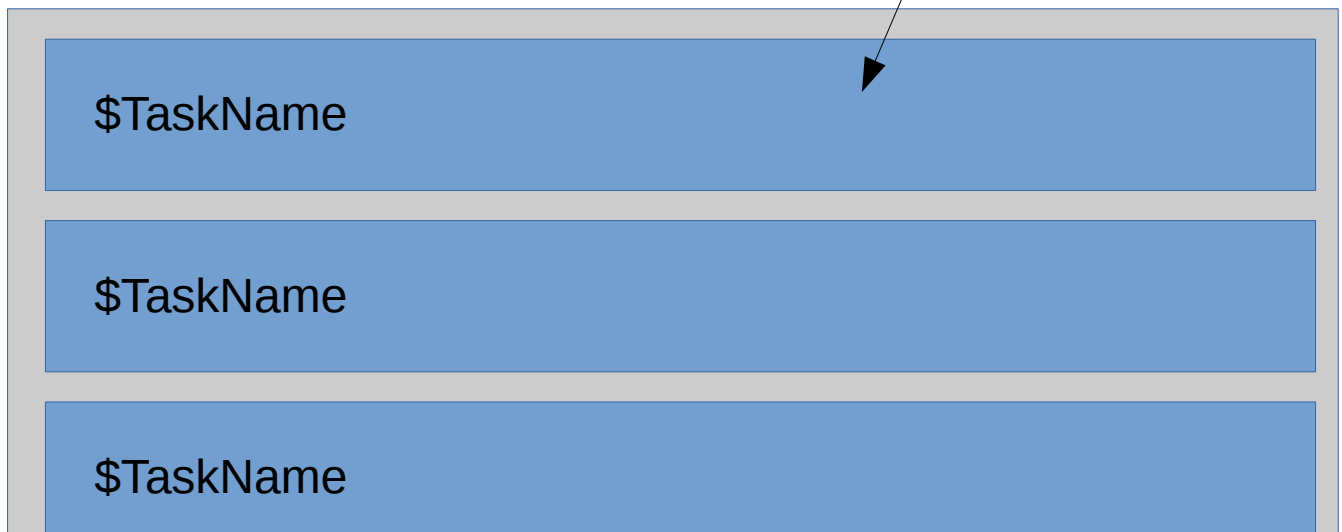


Server Weboberfläche



Liste mit Tasks

OnClick: Ausklappen und Settings anzeigen

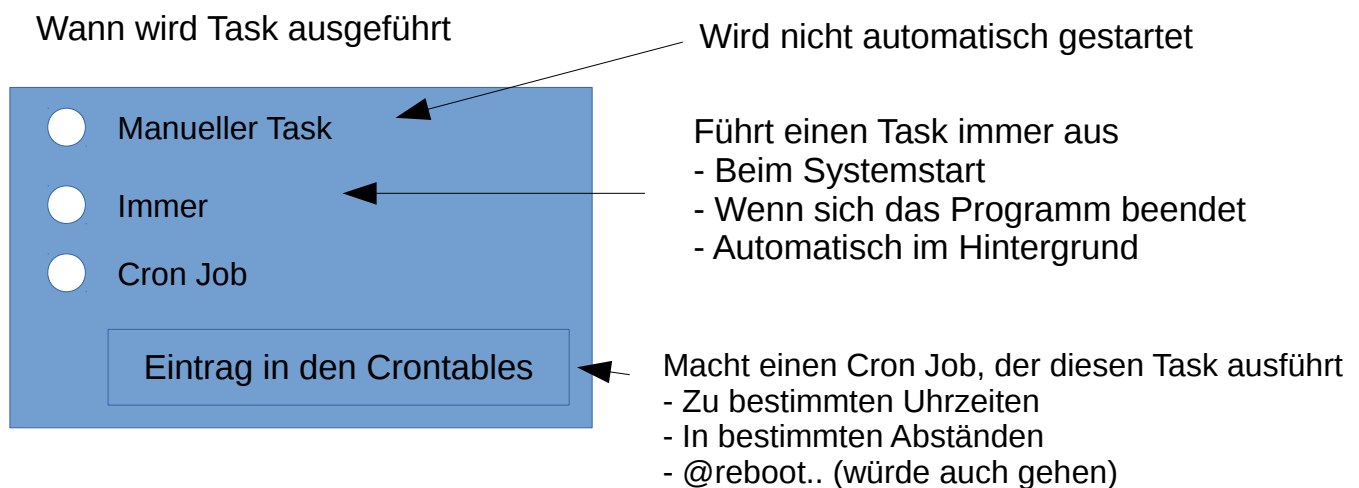
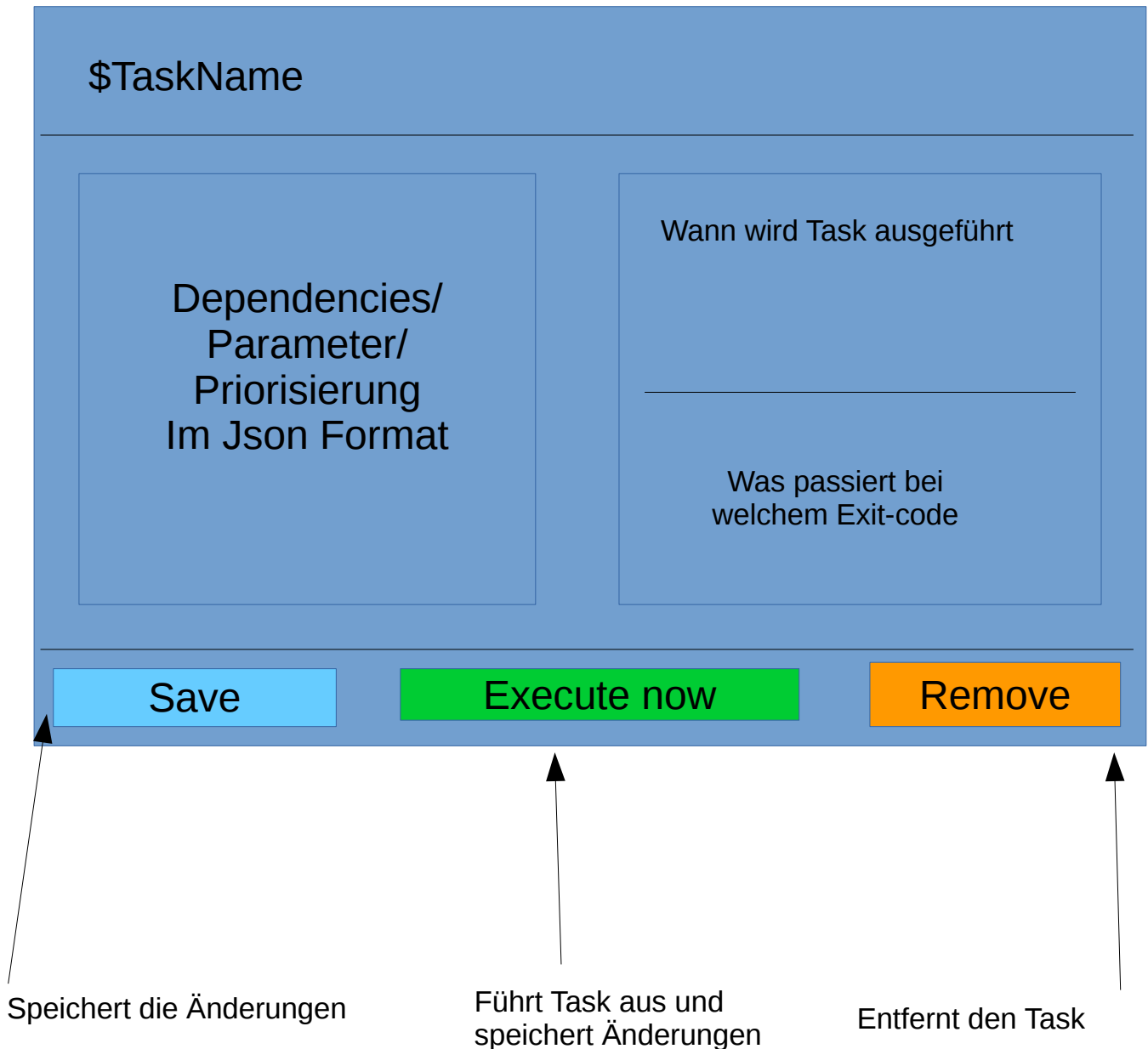


New Task fügt einfach einen leeren Task unten an und klappt ihn automatisch zum bearbeiten aus.

Settings geht auf eine neue Seite (/settings)

Tasks geht auf die aktuelle Seite (/index)

Ausgeklappter Task (ist direkt editierbar)



Was passiert bei
welchem Exit-code

A screenshot of a UI element with a blue background. It features a large rectangular box at the top labeled "Liste mit Aktionen". Below this box, there is a small dropdown menu showing the number "2" with a downward arrow. To the right of the dropdown is a text input field containing the word "Aktion". To the right of the input field is a green button with the text "Add".

Eine Aktion kann z.B. sein:
„Benachrichtige Betreuer über Telegram/Slack“
wie man das dann einrichtet müssen wir dann
mal schauen.

Settings

A screenshot of a web interface titled "Task Verwaltung". At the top, there are two tabs: "Tasks" (blue) and "Settings" (yellow). Below the tabs is a large grey rectangular area containing the text "\$alle_settings_die_ein_server_haben_kann". Under this text, there are two columns of text. The left column says "Eine Auswahlliste mit allen Tasks soll angezeigt werden" with a downward arrow pointing to a blue button labeled "Export Task(s)". The right column says "Beim Export soll einfach ein Fenster angezeigt werden, in dem man einen JSON String kopieren kann". Below the "Export Task(s)" button is another blue button labeled "Export All". To the right of the "Export Task(s)" button is a blue button labeled "Export Settings". Below the "Export Settings" button is a blue button labeled "Import (something)".

Hier stehen dann z.B. folgende Settings (direkt als json?):

- stdout täglich loggen?
- Alle wieviel Tage die Logs gelöscht werden sollen
- Pfad um die Logs zu speichern
- Ips der Clients
- Maximale Versuche einen Task bei einem Client auszuführen
- Telegram/Slack Bot Token
- MySql Username/Password (falls wir in MySql loggen)

Client Weboberfläche

Task Verwaltung - Client

\$alle_settings_die_ein_client_haben_kann

Export Settings

Import (something)

Hier stehen dann z.B. folgende Settings (direkt als json?):

- Ip des Servers und der anderen Clients
 - Kann auch automatisch ausgetauscht werden
- Welche dependencies werden erfüllt