

Cron Jobs

Cron Jobs sind Aktionen, die unser System in regelmäßigen Abständen automatisch für Sie ausführt. Dazu können Sie eine URL festlegen, unter der Sie ein Skript bereitstellen, das von unserem System aufgerufen wird. Solche Skripte können beispielsweise ein Backup erstellen oder auf einen anderen Server kopieren, eine Datenbankaktion durchführen oder Informationen an ein Monitoringsystem senden.



Um unser System vor Überlastung zu schützen müssen zwischen der Ausführung des selben Cronjob mindestens 5 Minuten liegen.

Cron Job erstellen

Um einen Cron Job zu erstellen, melden Sie sich bitte zunächst mit Ihren Zugangsdaten an unserem Webhosting System an und wählen Sie anschließend im Menü **Webtools - Cron jobs**.

The screenshot shows the Deltaweb control panel interface. At the top, there's a navigation bar with icons for General, Domains, Ftp, Databases, Mail, Statistics, Webtools, Support, and Profile. The 'Webtools' section is active, and the 'Cron Jobs' sub-menu is selected. On the left, a sidebar lists various tools: Overview, Protected areas, Custom error pages, Cron Jobs (highlighted), Daily backup, FileManager, and PhpMyAdmin. The main content area is titled 'CRON JOBS' and contains an information box stating that configuring cron jobs requires knowledge of crontab syntax, with a link to 'Newbie: Intro to cron'. Below this, there's a table with columns: m, h, D, M, DoW, User, Type, Command, Status, and Actions. The table is currently empty, showing 'Nothing found - sorry'. At the bottom of the table area, there's a button labeled 'Add cron job' and a status message 'Showing 0 to 0 of 0 records'.

Mit einem Klick auf die Schaltfläche **Add cron job** können Sie nun einen Zeitplan für eine neue Aktion festlegen.

Add / Edit Cron Job ✕

Email	<input type="text" value="ihre@mailadresse.de"/> <small>Email to which cron notifications must be sent if any. Leave blank to disable notifications.</small>
Minute	<input type="text" value="5"/> <small>Minute at which the cron job must be executed.</small>
Hour	<input type="text" value="*"/> <small>Hour at which the cron job must be executed.</small>
Day of month	<input type="text" value="*"/> <small>Day of the month at which the cron job must be executed.</small>
Month	<input type="text" value="*"/> <small>Month at which the cron job must be executed.</small>
Day of week	<input type="text" value="*"/> <small>Day of the week at which the cron job must be executed.</small>
Command	<input type="text" value="http://meine-domain.de/skript.php"/>
Command type ?	<input type="text" value="Url"/>

i

- You can learn more about the syntax by reading: **Newbie: Intro to cron**
- When using a shortcut in the minute time field, all other time/date fields are ignored.
- The available shortcuts are: @reboot, @yearly, @annually, @monthly, @weekly, @daily, @midnight and @hourly
- Minimum time between each execution of an identical cron job: 5 minute

Save **Cancel**

From:
<https://193.239.107.44/> - **Deltaweb Dokumentation**

Permanent link:
<https://193.239.107.44/doku.php/public:imscp:cron>

Last update: **2018/06/12 15:41**

