

## mydlink Connected Home Hub als Gateway anlegen

Wenn Sie den CREATOR NEO mit einem mydlink Home-Plug-In verwenden, können Sie den mydlink Connected Home Hub entweder automatisch über die „Gateway suchen“ Funktion oder manuell über die „Neues Gateway“-Funktion einfügen.

Bei der automatischen Suche müssen Sie zunächst auswählen, welcher Gateway-Typ gesucht werden soll. Wählen Sie hier bitte „mydlink Connected Home Hub“.

Bitte beachten Sie:

Automatisch gefunden werden kann der „mydlink Connected Home Hub“ erst dann, wenn er sich im gleichen Subnetzbereich befindet wie der Computer auf dem die AIO CREATOR NEO Software verwendet wird.

Wenn der mydlink Connected Home Hub gefunden wurde, so werden Ihnen Informationen wie zum Beispiel die IP-Adresse angezeigt. Jetzt müssen Sie noch den PIN-Code Ihres Hub in das Feld „Passwort“ eintragen. Durch „Importieren“ wird der mydlink Connected Home Hub als Gateway in die AIO CREATOR NEO Software importiert und unter „Gateways“ angelegt.

Falls Ihr mydlink Connected Home Hub nicht automatisch gefunden wird, können Sie den Hub auch manuell über die „Neues Gateway“ Funktion integrieren. Tragen Sie dazu einen beliebigen Namen ein, wählen als Typ „mydlink Connected Home Hub“ aus und geben die IP-Adresse des Hub ein. Es müssen außerdem die korrekte Port-Nr. (meist 80) und das Passwort (PIN-Code des Hub) angegeben werden.

[NEO](#), [Plugins](#), [Gateways](#), [mydlink Home](#), [Installation](#), [IP Geräte](#), ["AV, Geräte](#)

From:

<http://doku.mediola.com/> - **Dokumentationen**

Permanent link:

<http://doku.mediola.com/doku.php?id=de:creator:ui-menu-devicemanager-mydlink-import>

Last update: **2016/12/16 15:14**

