



## Netzwerksteckdose

Jeder kennt das Problem: Ein Gerät (Drucker, Lampe, Modem usw.) soll nicht ständig laufen, sondern nur bei Bedarf eingeschaltet werden. Oder ein Server hängt sich ab und zu auf, und soll kurz stromlos gemacht werden, damit er wieder korrekt hochfährt. Oder es ist einfach aus Komfortgründen gewünscht, vom Computer aus Geräte zu schalten. Die einfachste Lösung, eine Funk-Zwischensteckdose, scheidet oft aus, wenn man will, daß keine Unbefugten von außen Zugriff erhalten. Ausserdem liefern gewöhnliche Funksteckdosen keinen Rückwert, ob der Schaltvorgang auch tatsächlich ausgeführt wurde.

Hier kann die neue Netzwerk-Steckdose ALL3075 von Allnet zum Einsatz kommen: Einfach zwischen zu schaltendem Verbraucher und Steckdose stecken, Netzwerkkabel anschliessen, fertig! Der integrierte Webserver erlaubt über eine simple Bedienoberfläche, sofort zu schalten und zu walten. Selbstverständlich können Sie die Steckdose auch programmatisch von jedem Computerprogramm aus steuern und abfragen.

### Die verfügbaren Varianten

ALL3075 – Netzwerksteckdose 1500W / 8A

ALL3075-16A – Netzwerksteckdose 3500W / 16A

ALL3076 – Netzwerksteckdose mit Dimmer