

## MAC Adresse der WLAN Karte auslesen:

### Beim Windows PC:

Start->Ausführen, dann "cmd" eingeben und OK klicken.

Im schwarzen Fenster "ipconfig /all" (und dann Enter) eingeben und unter "Drahtloser Netzwerkadapter" die "Physikalische Adresse" notieren. Das Fenster mit "exit" wieder verlassen.

### *Beispiel:*

Physikalische Adresse . . . . . : 00-0E-0C-C2-84-FD

### Beim Mac PC:

In den Systemeinstellungen Netzwerk wählen. Es gibt die Auswahl zwischen Ethernet, AirPort und evtl. noch anderen Karten, wählen Sie AirPort. Je nach Mac Version müssen Sie nun "Weitere Optionen" wählen oder können gleich Ethernet wählen. "Ethernet ID" notieren.

### Beim Linux PC:

In der Konsole "ifconfig -a" angeben. Das WLAN Interface heißt je nach Treiber z.B. wifi0, wlan0 oder ath0. Die Mac-Adresse steht unter "Hardware Adresse".

### *Beispiel:*

ath0    Protokoll:Ethernet    Hardware Adresse 00:16:44:1C:BC:68