

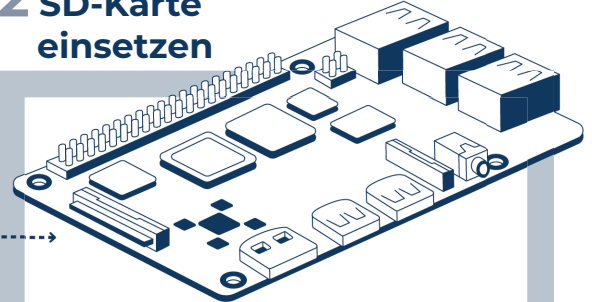
# QUICKSTART VAN PI HAT

## 1 Image anfertigen



Lade dafür das Image über **<https://downloads.pekaway.de>** auf deinen PC. Anschließend das Image auf eine Micro SD-Karte laden.

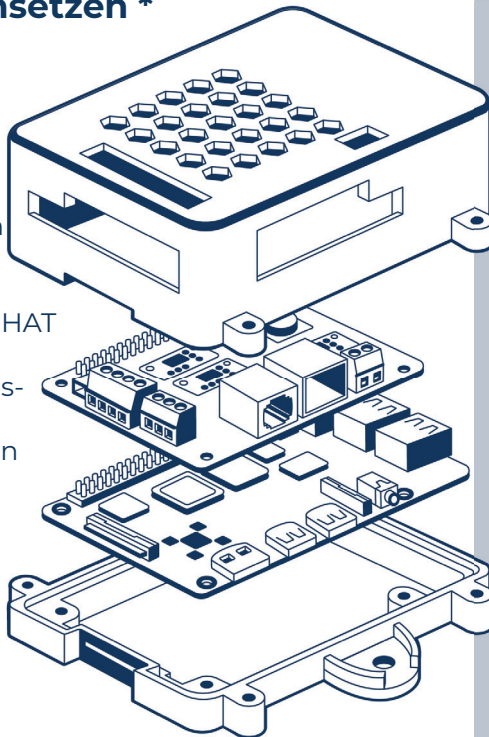
## 2 SD-Karte einsetzen



Setze die fertig bespielte Micro SD-Karte in den Kartenslot deines RPI ein.

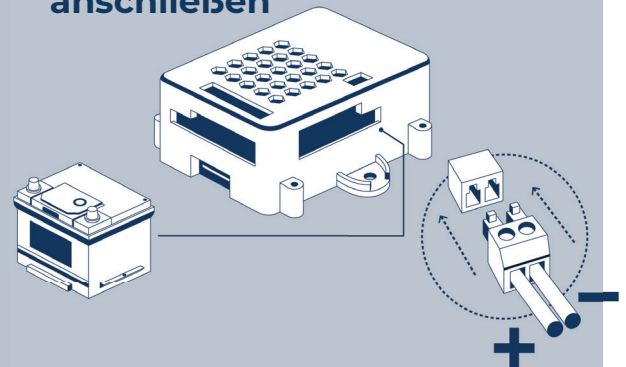
## 3 Zusammensetzen \*

Verschraube nun dein RPI-Modell mit dem Case, danach wird der HAT aufsteckt und mit den Abstandshaltern fixiert. Anschließend den Case Deckel überstülpen und fest verschrauben.



\* entfällt beim Komplettpaket

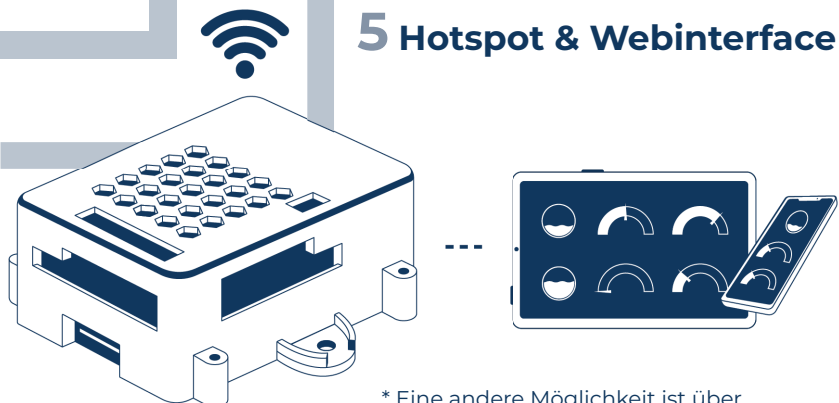
## 4 Zubehör & Strom anschließen



Es können unter anderem Temperatur- & Wassersensoren, Messshunt und ein Display an deinem VAN PI HAT angeschlossen werden.

## 5 Hotspot & Webinterface

Zur Konfiguration muss dein Smartphone oder Tablet mit dem WLAN verbunden werden. Der WLAN-Hotspot **VanPiControl** startet automatisch. Du kannst dich nun mit dem PW: **pekawayfetzt** verbinden. Nun gib die Adresse **<http://van.pi>** in deinen Browser ein.\*



\* Eine andere Möglichkeit ist über die IP-Adresse: **192.168.4.1:1880/ui**