

Montagehinweise Experimente

Generelle Hinweise

- > Es wird empfohlen, mitgelieferte Einzelteile (Pin, Stifte, Lampe etc.) nicht zu fest anzuschrauben.
Sie sollen so gut befestigt sein, dass sie nicht verrutschen, es aber möglich bleibt, sie mit geringem Kraftaufwand wieder zu lösen.
- > Das Halogen-Leuchtmittel bei den Versuchen 2, 3 & 4 wird bei Benutzung sehr heiß! Deshalb unbedingt **vorsichtig sein** und vor dem Herausdrehen **abkühlen zu lassen!**

Montage Experiment 1

- > Befestigen Sie zuerst den Haltebügel mit den mitgelieferten Sterngriffschrauben am Modul.
 - ➔ Der Haltebügel hat auf einer Seite einen kleinen Stift. Dieser Stift dient zur Positionierung der Winkelscheibe, die Sie mit der Sterngriffschraube am Modul montieren.
- > Danach den zentralen Lagerbolzen für die Montage des PV-Moduls auf der Grundplatte montieren. Die mitgelieferte Sechskantmutter hat Schlüsselweite 13. Beim Festziehen können Sie den Lagerbolzen mit einer Zange oder einem Gabelschlüssel SW6 festhalten.

Montage Experimente 2, 3 & 4

- > Die mitgelieferten konischen Stifte schrauben Sie auf der Unterseite des PV-Moduls mit einem Gabelschlüssel SW10 oder einer kleinen Zange in die Nietmuttern ein.

Herzlichen Dank für Ihren Kauf! Bitte überprüfen Sie ihr bestelltes Set auf Vollständigkeit. Sollte etwas fehlen, wenden Sie sich an Feedback@solarbildung.org.

