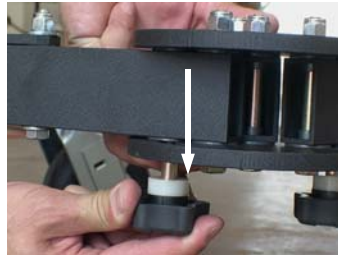


# GEBRAUCH DES **EZ FX** STÄNDERS UND **DOLLY**



1. Fange Sie mit dem 3-rädrigen Dolly an.



2. Ziehen Sie die Schrauben unter dem Dolly heraus um die Beine zu lösen. Drehen Sie diese danach aus ihrer Aufbewahrungs- in die Arbeitsposition.



3. Ziehen Sie die Schraube in der Arbeitsposition fest an.



4. Entfernen Sie alle 3 Schrauben von den Beinen des Dollys. Diese nehmen die Verstrebungen auf.



5. Drehen Sie die Verstrebungen gegen den Uhrzeigersinn bis die Bohrungen am Ende über denen des nächsten Beins liegen. Alle Beine so ausrichten wie im Bild oben rechts.



6. Befestigen Sie die Arme mit den Schrauben in dieser Position. Nun kann die Säule auf dem Dolly befestigt werden.



7. Entfernen Sie die Rändelschrauben vom Boden der Säule. Dann richten Sie diese so auf der Bodenplatte des Dolly aus, dass die Bohrungen übereinander liegen.



8. Befestigen Sie die Säule mit den Schrauben und Muttern auf dem Dolly.



9. Schwenken Sie die Streben nach unten auf die Beine des Dolly. Befestigen Sie die Streben mit den Sicherungsstiften an den Beinen. ANMERKUNG: Evtl. müssen Sie die Streben drehen um sie auf die Bohrung auszurichten.



10. Stellen Sie die gewünschte Höhe der Säule ein, ziehen Sie dann beide Schrauben an der Säule fest.

ANMERKUNG: An der Spitze der Säule ist eine 100mm Halbschale zur Aufnahme des EZ FX Jibs sowie üblichen Schwenk-Neige-Köpfen. Beachten Sie die entsprechenden Sicherheitshinweise.



**SICHERHEITSHINWEIS:**

Beim Gebrauch als Jib-Stativ müssen Sie die Sicherungssperren an der Säule benutzen. Dies verhindert ein Abrutschen der Säule im Betrieb.



11. Stellen Sie mit den Streben die Säule senkrecht ein. Auf flachem Untergrund sollte jede Strebe gleich lang eingestellt sein.

Das Stativ ist jetzt bereit.