Bascetta-Sterne

Der Bau eines Bascetta-Sternes besteht aus zwei Teilen: Falten von 30 identischen Grundelementen und Zusammenbau der Elemente zu einem Stern. Der AG-Leiter sollte einen Bascetta-Stern vorab selber gebaut haben, um bei Fragen der Schülerinnen und Schüler schnell reagieren zu können. Bauanleitungen sind im Internet als Text mit Bildern oder als Film, auf dem der Bau Schritt für Schritt vorgemacht ist, zu finden.

Wenn in der AG ein Film eingesetzt wird, ist es erforderlich, dass die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit haben, bei Bedarf den Film anzuhalten oder gar im Film zurückzuspringen. Daher sollten in diesem Fall nicht mehr als drei Schülerinnen und Schüler an einem Rechner arbeiten.

Gut bewährt hat es sich auch, wenn zusätzlich zu der filmischen Darstellung noch eine ausgedruckte Anleitung zur Verfügung steht.

Eine empfehlenswerte Anleitung findet man bei der Universität Magdeburg unter der Adresse

<http://www-e.uni-magdeburg.de/krohnke/sternstu/Link/sternbin/sbstabct.pdf>

Es ist nur zu beachten, dass der Link zu dem Film in dieser Anleitung nicht mehr funktioniert.

Ein sehr ausführlicher und gut verständlicher Film wird unter der Adresse

<http://www.besserbasteln.de/Origami/Modulares%20Origami/videoanleitung_bascetta-stern.html>

angeboten.