



RT 216 IM BLÜTENRAUSCH



STAHL, STYROPOR UND BAUSCHAUM

Wir wurden gefragt, ob wir beim 61. Blütenfest in Wiesmoor, im Herzen von Ostfriesland einen Blütenwagen bauen möchten. Kurz und knapp, wir haben ihn gebaut mit einem großen indischen Freundschaftsgedanken.

EIN GRÜß NACH INDIEN

Der Wagen besteht aus viel Stahl, Styropor und Unmengen von klebrigem Bauschaum. Da alles in Bewegung ist, so das Motto beim diesjährigen Blütenfest und wir bewegte Momente mit unseren Partnertisch aus Chandigarh/Indien hatten, kam der Gedanke auch für unsere Freunde Einsatz und Dank zu zeigen. Unser Partnertisch führt als Pin die Tierkreiszeichen, so dass wir diese mit Planet und Ring bauten. Ein kurzer Blick ins Fernrohr zeigt, dass 6.000 km gar nicht so weit weg sind.

www.rt-216.de



Präsidentengeplauder: Rohit und Martin



Das jährliche Blütenfest in Wiesmoor

Wiesmoor ist eine Stadt in Ostfriesland in Niedersachsen und liegt im äußersten Nordwesten Deutschlands. Die größte jährlich wiederkehrende Veranstaltung ist das Blütenfest, das vom Verkehrs- und Heimatverein organisiert wird. Es findet am ersten Septemberwochenende an fünf aufeinander folgenden Tagen statt. Das 1952 gegründete Fest zieht jedes Jahr Tausende Touristen in den Luftkurort. Ein Höhepunkt der fünftägigen Veranstaltung ist der Blumenkors, der in jedem Jahr einem anderen Motto gewidmet ist und aus mehreren – mit Tausenden von Blüten besteckten – Wagen besteht und langsam einen

Rundkurs durch die Gemeinde fährt. Beim Dämmerstopp am Samstagabend springen die alte Blütenkönigin und ihre Hofdamen mit dem Fallschirm manchmal über dem Fußballstadion ab. Anschließend findet dort eine Feier statt, die mit einem großen Feuerwerk ihren Höhepunkt erreicht. Am Sonntagnachmittag wird auf der Freilichtbühne von den Zuschauern eine neue Blütenkönigin gewählt. Am Montagabend wird das Blütenfest durch „Kanal in Flammen“ beendet. Dabei handelt es sich um ein Feuerwerk, das direkt am und über dem Nordgeorgsfehnekanal gezündet wird. (Quelle: Wikipedia)



PLANET Die Grundformen, wie z.B. die Kugel werden von vorangegangenen Blütenwagenkonstruktionen übernommen und teilweise erweitert.



RING Die Scheibe wurde aus Stahlrohren gebogen und zusammengeschweißt. Anschließend eingebaute Stahlmatten, Styropor und Bauschaum geben der Konstruktion Stabilität.



BLÜTENSTECKEN Wenn alle Wagen fertiggebaut sind und das Blütenfest bevorsteht, werden mit vielen freiwilligen Helfern tausende Dalienblüten auf die Styroporplatten gesteckt.