

» Text Darstellung

FOTO DER WOCHE



Foto: AP

Fest verschraubt und gut gesichert: die „Papstwolke“

VDI nachrichten, Köln, 12. 8. 05 –

Noch steht auf dem Altarhügel am Kerpener Marienfeld nur ein Bauarbeiter. Doch am Wochenende

des 20./21. August werden hier mehr als 800 000 Katholiken erwartet, wenn Papst Benedikt XVI. mit den Teilnehmern des 10. Weltjugendtages, der vom 16. bis 21. August in Köln stattfindet, Vigil und Abschiedsgottesdienst feiern wird.

Der weltliche Vertreter der katholischen Kirche wird auf einem eigens aufgeschütteten, 10 m hohen Altarhügel von einer wolkenähnlichen Bühne predigen. Das Podium der Superlative enthält ausgefeilte Technik. Ohne Pfeiler hat allein die Dachkonstruktion ein Eigengewicht von rd. 60 t. Um den äußeren Stahlrohrrahmen der „Papstwolke“ zu montieren, griff die Bühnenbau-firma StageCo auf das Know-how der Mescheder Schraubtechnik-Experten von ITH zurück. Die setzen hier ihre „Stretchmethode“ ein, mit der nach Angaben des Unternehmens eine besonders exakte Verspannung erreicht wird. So soll Papst Benedikt XVI. auch bei Wind und Wetter sicher von oben geschützt werden. ith/zel