

Verlängerte STRECKENPLANUNG

Die Firma Felbermayr aus dem österreichischen Wels hat kürzlich ihre Transportflotte für den Bereich der Windenergie-Industrie stark erweitert. Felbermayr ist seit Jahren in der Windenergie-Branche aktiv und will mit der neuerlichen Mega-Investition die eigene Position in diesem Segment weiter verstärken.

Felbermayr hat sich einen umfangreichen Auftrag für den Transport und die Montage von VESTAS-Windkraftanlagen in verschiedenen europäischen Ländern sichern können.

Für den Transport dieser Anlagen hat Felbermayr die speziell dafür entwickelten Transportlösungen von Nootboom gewählt. So erweitert Felbermayr seine Flotte

um drei vierachsige, dreifach teleskopierbare Telesteps für den Transport von Rotorblättern. Der dreifach teleskopierbare, so genannte Telestep wurde von Nootboom speziell zum Transport extrem langer Ladungen wie z. B. Rotorblätter, Turmteile oder Stahlkonstruktionen entwickelt. Die Niederländer haben den Telestep so konstruiert und gebaut, dass Ladungen

Anzeige

DER AUTOKRAN OHNE AUTO
www.baumaschinenstiefel.de

bis zur höchst zulässigen Sattellast direkt hinter dem Schwanenhals platziert werden können. Der Telestep zeichnet sich nach Nootboom-Angaben durch die niedrige Ladeflächenhöhe von nur 1165

