

MEHLER Elektrotechnik ist ein Spezialist im Schaltschrankbau der für spezielle Bedürfnisse die richtige Schaltschrankanlage konzipiert und produziert!

Um die Windenergie richtig umzusetzen bedarf es einer speziellen Elektrotechnischen Ausrüstung.



Bild 1

Bild 2



Bild 1) Hauptumrichterschrank für ein 1650kW Windrad. (Wird oben in der Gondel montiert)

Um die gewonnene Energie ins Netz einzuspeisen, müssen Hauptverteilerschränke am Boden eingesetzt werden.

Bild 2) Hauptverteilerschrank mit Einspeiseleistungsschalter 3200A

Aktuell produzieren wir für den deutschen, tschechischen, japanischen, indonesischen und chinesischen Markt.

Alle Schränke sind extremen äußeren Einflüssen ausgesetzt. Wie z.B. Temperaturen von -50° bis $+100^{\circ}\text{C}$, starke Vibrationen, hohe mechanische Belastungen oder salzhaltiger Luft. (Da diese Anlagen sehr oft auch im Meer stehen),

MEHLER **ME**[®]
ELEKTROTECHNIK Ges.m.b.H.

A-4493 Wolfers bei Steyr, Lange Gasse 3,

Telefon +43 (0)7253/8225-0

Telefax +43 (0)7253/7308, 07253/8225-35

Homepage: <http://www.mehler.at>

E-mails: office@mehler.at

