

Neubau Rotorblattfabrik Lauchhammer

Bauherr: Vestas AG, Lauchhammer

Auftraggeber: Hochtief AG, Berlin

Fachplaner: Petersen Ingenieure GmbH, Flensburg

Anlagenbeschreibung: 1 Lüftungsanlage mit 80.000 m³/h Luftleistung
14 Lüftungsanlagen mit je 40.000 m³/h Luftleistung
1 Lüftungsanlage mit 10.000 m³/h Luftleistung
komplette Klimatisierung mit 14 Kältemaschinen á 160 KW
Heizungsanlage mit 7 MW Leistung

Besonderheit: Alle Lüftungsanlagen werden mit Hybrid-Befeuchter und Wärmespeicher betrieben.

Auftragsvolumen: 4,6 Mio. €

Ausführungszeitraum: Dezember 2001 – August 2002

