

Kapitel 8

Anlagenspezifische Unterlagen

Inhaltsverzeichnis

8.1 Allgemeine Beschreibung

- 8.1.1 Allgemeine Beschreibung 4-MW Plattform (V136)
- 8.1.2 Allgemeine Beschreibung EnVentus (V150)
- 8.1.3 Prinzipieller Aufbau und Energiefluss 4-MW und EnVentus-Plattform

8.2 Eiserkennung

- 8.2.1 Allgemeine Spezifikation Vestas Eiserkennungssystem
- 8.2.2 Vestas Ice Detection System (VID)
- 8.2.3 Weidmüller Prüfbericht (DNV)

8.3 Schattenwurf- und Fledermausabschaltung

- 8.3.1 Vestas Fledermausschutzsystem - Allgemeine Beschreibung
- 8.3.2 Fleximaus Fledermaus-/Schattenwurfabschaltssystem

8.4 Blitzschutz

- 8.4.1 Blitzschutz und elektromagnetische Verträglichkeit - V136
- 8.4.2 Blitzschutz und elektromagnetische Verträglichkeit - V150

8.5 Gehandhabte Stoffe

- 8.5.1 Angaben zu wassergefährdenden Stoffen - V136
- 8.5.2 Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - V136
- 8.5.3 Angaben zu wassergefährdenden Stoffen - V150
- 8.5.4 Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - V150

8.6 Sicherheitsdatenblätter

- 8.6.1 MOBIL DTE 10 EXCEL 32
- 8.6.2 Shell Gadus S5 T460 1.5
- 8.6.3 Shell Omala S4 WE 320

- 8.6.4 Klüberplex BEM 41-141
- 8.6.5 Klüberplex BEM 41-132
- 8.6.6 Klüberplex AG 11-462
- 8.6.7 Optigear Synthetic CT 320
- 8.6.8 Delo XLC Antifreeze-Coolant - Premixed 50-50
- 8.6.9 MOBILGEAR SHC XMP 320
- 8.6.10 LGWM 1
- 8.6.11 Rando WM 32
- 8.6.12 MIDEL 7131
- 8.6.13 Envirotemp 360 Fluid