

Seitenkanalverdichter im Manuellbetrieb hochfahren

- 1) Anlage kalt, keine Glut -> kein Rauch
- 2) Am Schaltschrank auf Manuell schalten
- 3) Passwortlevel 1 eingeben oder höher
- 4) Es darf keine Fehlermeldung aktiv sein
- 5) Grünen Knopf drücken, Anlage braucht Spannung

Dann vorgehen wie folgt!

In das Menü „Diagnose“ gehen, aus den dort abgebildeten Karten die 2. Von links (CTO 163) auswählen und „Start FU“ (Frequenzumrichter) einschalten sowie die Luftklappe (Luftklappe Gebläse auf) nach dem Seitenkanalverdichter öffnen.

Das Gebläse sollte anlaufen und etwas Druck in der Anlage steigen.

Die Lüfterdrehzahl wird in der 3. Karte von rechts geändert (CI0011), man kann bis 100% hochfahren.

ACHTUNG! Wenn die Anlage geschlossen ist nicht höher als etwa 50% hochfahren da die Gefahr besteht die Berstklappen zu beschädigen.

Eine gute Methode ist den Notfilter zu öffnen und dort den Druck entweichen zu lassen, man kann auch in etwa abschätzen ob dort genug „Menge“ kommt und außerdem die Drücke beobachten ob sich in der Anlage etwas staut.

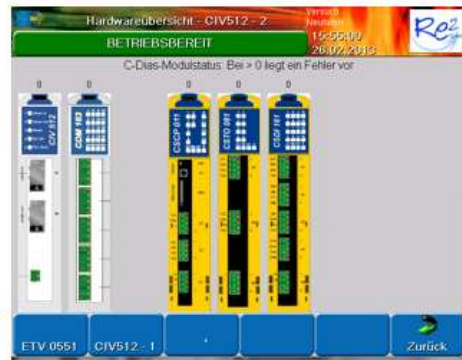
Auszüge aus der Spanner Schulungsmappe:



Manuell Betrieb → Management → Diagnose



1. Auf Manuell am Schaltschrank stellen
2. „Anlage Start“ drücken
3. Passwort eingeben
4. Manuell fahren unter Management



Manuell Betrieb → Management → Diagnose → Ausgänge

Ausgang = gebe Befehle an Anlagenkomponenten

