

# Sluttrapport Digiplex, A892

07.09.20

Kort oppsummering av feil funnet. Se rapporter for de ulike anlegg.

Vifter:

Det er tre stk. scavenger vifter med feil som må utbedres:

A1.1.4. Vifte nr.1

A1.3.2. Vifte nr.2

A2.1.2. Vifte nr.1

Det er to stk. prosess vifter med feil som må utbedres:

A1.3.3. Vifte nr.1

A2.2.7. Vifte nr.2

Det er tre stk. vannpumper med ulyd:

A1.1.4.

A1.2.5.

A3.3.7.

Generelt:

A3.3.5 Trykktransmitter defekt. Viser 4800m<sup>3</sup>/h når anlegget står.

Diverse defekte filter.

A2.3.3 Flowswitch går umiddelbart i alarm. Må klippes / defekt?

A1.3.2. Aggregaett mangler sil i vannfilteret.

A2.1.2 En propell på EPX overrisling har løsnet.

A1.3.3. Defekt utetemp / fuktføler felles føler viser feil RH.

Vannlekkasje fra scavenger ned i el.tavle på flere av aggregatene.

Dette må tettes fra scavenger side. Renner også gjennom taket ved dreneringen inn i rommet med kjølebatteriet.

A3.3.x Det lekker også fra takpaneler på Williams. Spesielt mye på A3.3.8.

A3.3.x Smalt filter i begge ender av karet under EPX er tett.

A2.2.3. kjølevifte ikke tilkoblet i el. tavle.

A3.3.6. Varmekabel defekt og ikke tilkoblet.

Det er krakeleringer i EPX tetning i større og mindre grad på alle de eldste aggregatene. ( det lekker vann fra scavenger side og inn i aggregatene, på begge sider av EPX.)

Det er tørre flekker under EPX på de fleste anlegg.