

OptiGalv® ... grøn software mm.

6 OptiGalv punkter som giver bedre miljø og bedre økonomi:

- I modsætning til et traditionelt galvanioanlæg hvor der køres med tomme åg under opstart og nedlukning, så står OptiGalv kørevogne stille når der ikke er emner med. Dette muliggøres af bufferen hvor både nye og færdige åg kan henstå. Dermed er der både langt lavere strømforbrug og mindre slid på kørevogne og kørebane, kabelføringer osv. Læs: [100.000,- mere på bundlinjen!](#)
- Ved det at OptiGalv optimerer via bufferen kan operatøren arbejde uafhængigt af anlæget. Han kan dermed arbejde "foran" og gøre sig fri til andre opgaver, check af kemi, vedligehold, rengøring osv.
- Filterpumper styres via frekvensomformere og via indbygget kalender og uge-ur kan pumpekapaciteten tilpasses og også sænkes uden for normal produktionstid. Lavere strømforbrug og mindre slid.
- Varmen i anlægget styres ligeledes via indbygget kalender og uge-ur og sparer dermed energi.
- Vandtilførsel kan styres i forhold til anlægsbelastning således der ikke tilføres mere rent vand end hvad der er nødvendigt til den aktuelle produktion og ydermere kan vand via forskellige metoder, eksempelvis inddampning, genbruges.
- "Second Hand" er også en mulighed. Totalution har gennem flere år opkøbt Simatic TI og CTI produkter verden over. Det betyder at kunder frit kan vælge om de vil opbygge anlæg via nye PLC dele eller demo/brugte/renoverede dele. Der er kun et års garanti på nye B2B produkter, men Totalution giver to år på "Second Hand" produkter. Det er grønt at genbruge og der er også rigtig mange penge at spare, så for mange kunder giver det god mening.

Totalution ApS

Aarestrupsvej 7 B, DK-7000 Fredericia
Telefon: +45 5059 8007 www.optigalv.com

Copyright© 2008 Manor Group ApS. Allrights reserved. 10APRIL08