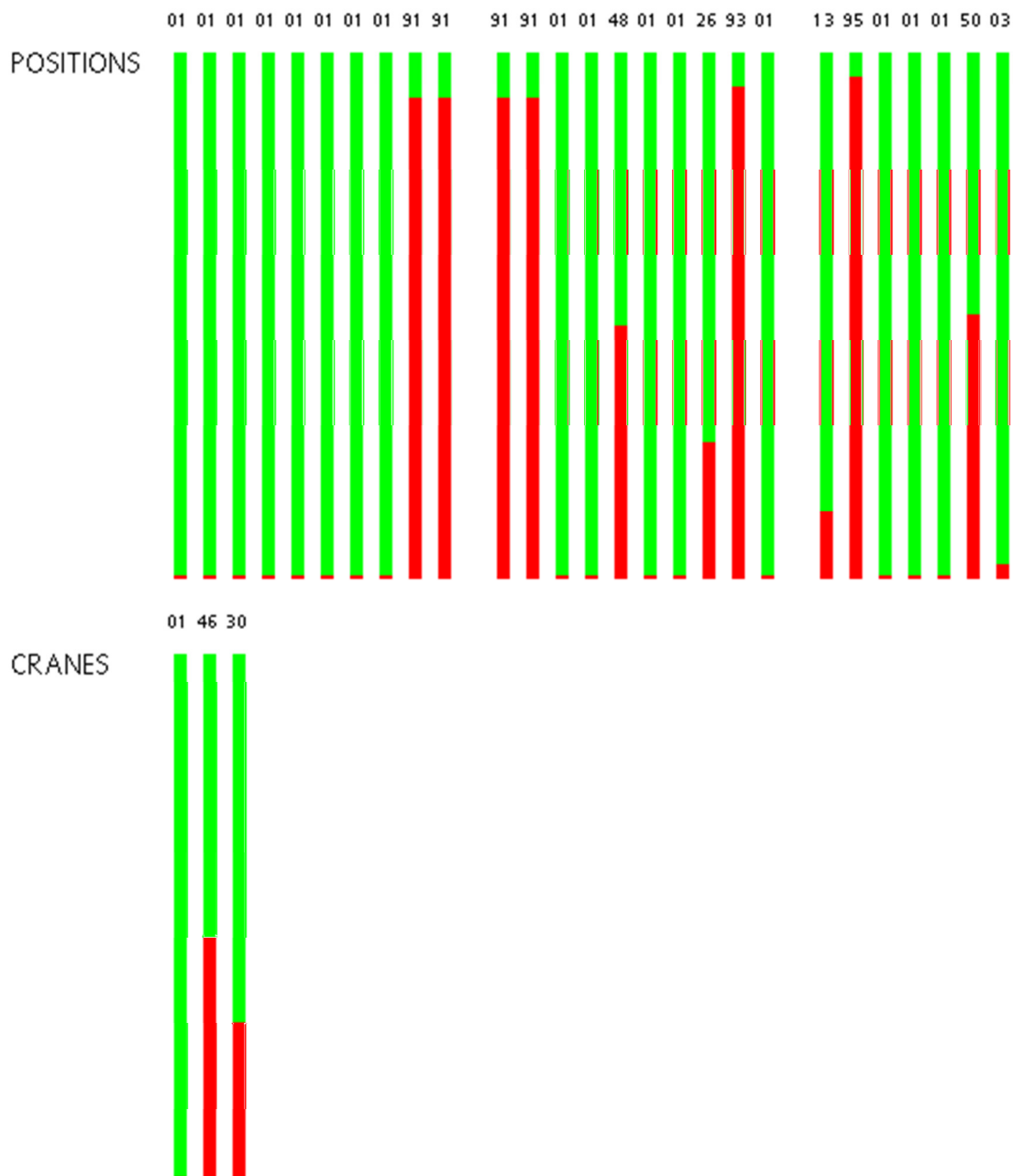


Nyheder i OptiGalv 4.0

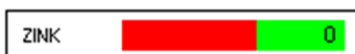
Kalender modul med automatisk opsætning af danske helligdage.

Grundversionen i 4.0 indeholder 499 frit editerbare recepter.

Ny belastningsmåler, viser den præcise anlægsudnyttelse målt over den seneste klokke-time.



Ny kapacitetsmåler, viser den til rådighed værende kapacitet i en udvalgt proces så operatøren præcist kan se hvornår man optimalt kan sende næste skinne ind i anlægget. Kan også vælges til at styringen først tager skinnem fra buffer når kapacitet passer.



Nye funktioner som kan slås til og fra i enhver recept: REGN_FRI, STYR_VOLT, VENT_TOP, FORS_ELAF, PULS_PAUS, VENT_BUND. Her er en beskrivelse af hver enkelt funktion.

	TRIN	TEKST	PROC	TID	PRIO	FRIE	DRYP	AMP/V	FUNK	H-HEJS
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>SLET RECEPTEN FRA CF KORTET</p> <p style="text-align: center; background-color: red; color: white; padding: 2px;">SLET RECEPTEN</p> </div>	01	DYP AFFEDT	00009	00600	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	02	SYRE SVAG	00010	00600	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	03	SYRE MEDIUM	00011	00600	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	04	SYRE STÆRK	00012	00600	00005	00001	00005	00000	00000	H-BLÆS
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>INDTAST RECEPT NUMMER</p> <p style="text-align: center;">001</p> <p style="text-align: center; background-color: green; color: white; padding: 2px;">LOAD FROM CF CARD</p> <p style="text-align: center; background-color: magenta; color: white; padding: 2px;">SAVE TO CF CARD</p> </div>	05	SKYL 1	00013	00010	00005	00002	00005	00000	00000	00001
	06	SKYL 2	00014	00010	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	07	EL AFFEDT	00015	00300	00005	00003	00005	00300	00000	FUNK
	08	SKYL	00016	00010	00005	00001	00005	00000	00000	+1
	09	ZINK 1	00018	01800	00005	00001	00005	00300	00000	REGN FRIE
	10	SKYL ZN1	00024	00010	00005	00003	00005	00000	00000	00000
	11	SKYL ZN 2	00027	00010	00005	00001	00005	00000	00000	+2
	12	DEKAPERING	00028	00010	00005	00001	00005	00000	00000	STYR VOLT
	13	BLA PASS	00030	00010	00005	00002	00005	00000	00000	00000
	14	SKYL DEMI	00032	00010	00005	00001	00005	00000	00000	+4
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>INDSÆT / SLET ET TRIN</p> <p>INDTAST TRIN NUMMER: 00</p> <p style="text-align: center; background-color: gray; color: white; padding: 2px;">INDSÆT TRIN</p> <p style="text-align: center; background-color: gray; color: white; padding: 2px;">SLET TRIN</p> </div>	15	SKYL	00034	00010	00005	00001	00005	00000	00000	VENT TOP
	16	AFDRYP 1	00036	00010	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	17	TØRRE KASSE	00035	00600	00005	00001	00000	00000	00000	+8
	18	DEMONTAGE	00038	09999	00005	00002	00005	00000	00000	FORS ELAF
	19	SKYL ZN 2	00027	00010	00005	00001	00005	00000	00000	00000
	20	BUFFER	00002	09999	00005	00000	00000	00000	00000	+16
	21	NOT USED	00000	00000	00005	00000	00000	00000	00000	PULS PAUS
	22	NOT USED	00000	00000	00005	00000	00000	00000	00000	00000
	23	NOT USED	00000	00000	00005	00000	00000	00000	00000	+32
	24	NOT USED	00000	00000	00000	00000	00000	00000	00000	VENT BUND

REGN_FRI kan udnytte anlægget mere effektivt. Når funktionen ANTAL_FRIE er i brug vil styringen aldrig opstarte et flyt før sidste position som er nævnt i ANTAL_FRIE rent faktisk er fri. Med REGN_FRI kan styringen opstarte flyttet før sidste position er fysisk fri, nemlig når det kan beregnes at den vil blive frie til det tidspunkt den skal bruges.

STYR_VOLT muliggør at enhver recept enten kan vælges til ampere styring eller volt styring.

FORS_ELAF muliggør at enhver recept enten kan vælges til forsinket start af strøm i elektrisk affedtning.

PULS_PAUS muliggør at enhver recept enten kan vælges til PULS/PAUSE med ampere eller volt, dvs. selv ensretter som ikke er pulsstyret kan anvendes til pulsstyring.

VENT_TOP muliggør at anlægget går i pause efter et hejs så operatøren tillades manuel indgriben for kontrol eller lignende.

VENT_BUND muliggør at anlægget går i pause efter et fir så operatøren tillades manuel indgriben for kontrol eller lignende.