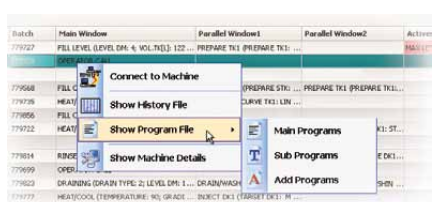
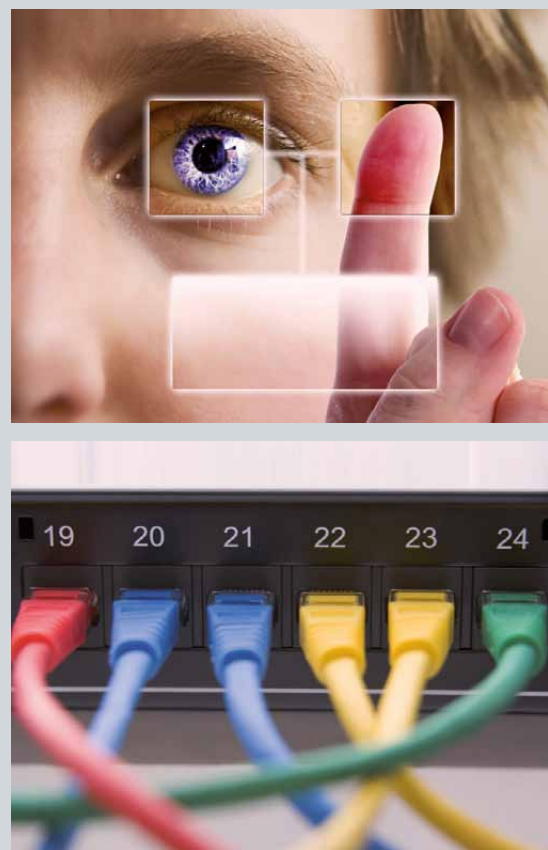


Sistema a livello di entrata per controllo di processo centrale

Machine	Batch Status	Program State	Batch	Main Window	Parallel Window1	Parallel Window2	Active Alarm	Operator Call
1	Batch Started	🟢	779727	FILL LEVEL (LEVEL.DM: 4; VOL.TK[1]: 122 ...	PREPARE TK1 (PREPARE TK1: ...		MAX LEVEL	
2	Batch Started	🟢	779728	OPERATOR CALL				LOAD MACHINE
3	Batch Empty	🔴						
4	Batch Started	🟢	779568	FILL COUNTER (WATERQUANTITY: 115; ...	PREPARE STK (PREPARE STK: ...	PREPARE TK1 (PREPARE TK1: ...		
5	Batch Started	🟢	779735	HEAT/COOL (TEMPERATURE: 110; GRAD ...	DOSING TK1 (CURVE TK1: LIN ...			
6	Batch Started	🟢	779856	FILL COUNTER (WATERQUANTITY: 150; ...				
7	Batch Started	🟢	779722	HEAT/COOL (TEMPERATURE: 75; GRAD ...		INJECT TK2 (TARGET TK1: ST...		
8	Batch Empty	🔴						
9	Batch Started	🟢	779814	R.INSE TIME (HOLD TIME: 20; WATER TY ...	PREPARE TK1 (PREPARE TK1: ...	PREPARE DK1 (PREPARE DK1: ...		
10	Batch Started	🟢	779699	OPERATOR CALL				LOAD MACHINE
11	Batch Started	🟢	779823	DRAINING (DRAIN TYPE: 2; LEVEL.DM: 1 ...	DRAIN/WASH STK (WASHING ...	DRAIN/WASH TK1 (WASHING ...		
12	Batch Started	🟢	779777	HEAT/COOL (TEMPERATURE: 100; GRAD ...	INJECT DK1 (TARGET DK1: M ...			
13	Batch Empty	🔴						
14	Batch Started	🟢	779824	HEAT/COOL (TEMPERATURE: 50; GRAD ...				



Pulsante destro del mouse per ulteriori opzioni



Visualizzazione del monitoraggio della macchina

SedoMonitor è un sistema a livello di entrata per il monitoraggio, la gestione, il monitoraggio e il controllo delle Vostre macchine. Dalla propria scrivania è possibile avere, con i controlli Sedomat Touchscreen, la visione d'insieme di tutte le macchine.

SedoMonitor semplificherà il vostro lavoro. A colpo d'occhio è possibile rilevare lo stato di tutte le macchine, compresi i dettagli come lo stato dei lotti o dei programmi, dei lotti attivi, delle funzioni attive, degli allarmi e delle chiamate operatore. SedoMonitor semplificherà il vostro lavoro. Separate / raggruppate in base a diversi criteri, o visualizzate gli allarmi o le informazioni supplementari in tool tips. Analizzate le Vostre rilevazioni, incluse le curve di processo e tutti i dettagli. Mostrate i processi, i trattamenti o i programmi dei records di coda o modificateli. Stampate queste informazioni, effettuate l'esportazione in diversi formati (ad esempio, PDF, Excel, ...) o utilizzateli per inviare e-mail.

SedoMonitor supporta i backup dei dati di registro e di processo per successivi utilizzi e certificazione ISO900x. Dalla propria scrivania, è possibile gestire i controlli Sedomat come direttamente davanti al controllo della macchina avviate/arrestate/modificate il programma, confermate allarmi e chiamate operatore, ecc.

Migliorate i Vostri processi di lavoro

Step	Version	Version2	Version3	Version
1	CIRCULATION[00.10.10]	PURIFICATION[00.10]	Soft Prod. [2.1]	SoftProd. [2.1]
2				
3			Check Prod. [2]	
4			Check Prod. [1]	
5	CIRCULATION[00.10.10]		Check Prod. [3]	
6			Check Prod. [1]	
7			Check Prod. [1]	
8	CIRCULATION[00.10.10]			
9	DRAINING[DRAIN.1.10]			
10	PROCEDURE[2]			

Programma di espressione

Batch	Production Id	Start Time	End Time
799201	799174	27 01 2010 01 16	27 01 2010 02 03

Batch Text	Name	Value
ARTICLE		
BATCH	799201	
REUSE	12940	
CUSTOMER		

Batch Parameter	Name	Value
LOAD [KG]		0
LIQUOR RATIO		8
WASTAGE [KG]	COND. (20%)	
REL. VOLUME		6
LOAD [KG] 1		90.0

Event Logging	Time	Step	Version	Info	Event

Stampa del protocollo

Controllo remoto Sedomat

Funzioni:

- Visualizzazione dello stato in tempo reale: stato della macchina, funzioni attive, allarmi, chiamate operatore.
- Controllo remoto dei controlli Sedomat collegati in rete, ad es. personalizzazione delle funzioni, visualizzare/cancellare allarmi, lanciare/arrestare/fermare programmi, ecc
- Editare programmi.
- E' possibile effettuare backup di programmi (salvataggio dei dati).
- Registrazione Automatica (backup) dei dati di processo (protocolli), via FTP (richiesta per la certificazione ISO900x).
- Stampa dei dati di protocollo.
- Stampa dei programmi.
- Copiare programmi da/o per controlli.
- Visualizzazione dettagli della macchina (numero della macchina, l'indirizzo IP, Versione Software, ecc.)

Vantaggi:

- Autodichiarazione, uso e installazione semplice.
- Tutte le informazioni disponibili sul luogo di lavoro. Uso e controllo delle vostre macchine direttamente dalla scrivania.
- Inviare i Vostri programmi via Ethernet a diverse macchine.
- Può essere utilizzato per tutti i controlli Sedomat Touchscreen.
- Registrazione automatica (backup) dei dati di processo (protocolli), via FTP.
- Scalabile: Applicabile per una macchina a fino ad un numero qualsiasi.
- E' possibile la manutenzione remota e la diagnosi.
- Non è richiesta una workstation-PC o server separati.

Head office:

Sedo Treepoint GmbH, Germany

Neuwies 1, D-35794 Mengerskirchen

Phone: + 49 6476 31-0, Fax: +49 6476 31-31

sedo@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Switzerland

Phone: + 41 43 488 11 88, Fax: +41 43 488 11 89

switzerland@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Belgium

belgium@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Brazil

brazil@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, China

china@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, India

india@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Italy

italy@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, Singapore

singapore@sedo-treepoint.com

Sedo Treepoint, USA

usa@sedo-treepoint.com

Technical specifications are subject to change without prior notice.