

TIME-INFO[®] MDE

MASCHINEN- & BETRIEBSDATENVERARBEITUNG

TIME-INFO[®] MDE - die Standardlösung zur Maschinen- und Qualitätsdatenverarbeitung

- Online-Auftragsübersicht mit Maschinenzustand und Restlaufzeit
- Mengenprotokoll
- Auftragsplanung auf Produktionsmaschinen
- Maschinen-, Stillstands- und Störungsanalysen
- Produktionslogbuch aller Ereignisse

KstSt.	Auftrag	Artikel	FF	Ist	Soll	Zustand	Seit	m/Min.	Restzeit
324	0				0	Schichtende	03.03.2000 21:51		
326	1087	MKL KRAEUTER-SAUCE	10	15659	21378	Produktion	14.03.2000 09:11	101	56.62
327	885	BALISTO WBJ 6-P	10	928	18747.9	Produktion	14.03.2000 09:08	108	178.28
328	888	YOGHURT-SN ERDBEE	10	11561	116292	Produktion	14.03.2000 08:09	182	575.45
432	705	FIX BROCCOLI-GRATIN	20	11994	47296.3	Produktion	14.03.2000 08:53	198	185.88
433	905	STAROCESCA SMES 70G	20	23571	44800	Produktion	14.03.2000 08:27	185	112.32
434	737	PET12/PE75	10	23666	42200	Produktion	14.03.2000 07:17	195	95.05
481	415	KITKAT 4F SPAN TEXT	30	421147		Undef. Stillstand	14.03.2000 09:02		0
482	890	NESOUK SN EUROPA I	20	80624	181295	Undef. Stillstand	14.03.2000 08:54		0
483	987	NEW ORLEANS	99	0		Schichtende	10.03.2000 15:51		999999
484	888	TUNES CHERRY	30	12008	41027.4	Undef. Stillstand	14.03.2000 09:12		0
487	976	Astronaut Skandinavien	20	10799	67896.9	Produktion	14.03.2000 09:12	207	275.84
488	1041	GEL-DEUTSCHE GELAT.	30	22333	41545.0	Produktion	14.03.2000 09:11	198	97.03
489	717	FIX NUDEL-SCHINKENGR	30	16005	116373	Reparatur und Wart	14.03.2000 09:00		0
998						Schichtende			

Produktionsbereich:	
[Alle Bereiche]	
TR 4 (5 Aufträge)	
1918, 1	
1818, 1	
2020, 1	
2323, 1	
3030, 0456879, 10	
Polytype 2 (0 Aufträge)	
Polytype 3 (6 Aufträge)	
4444, 9820039 001, 30	
43 FORT RECORD, 9820039 001, 10	
3232, 999999, 20	
3737, 20	
3838, 20	

Nr.	Stillstände	Dauer (Std)	Dauer (h:mm)	Dauer %	Anzahl	Anzahl %
1	Rüstzeit	0.11	0:07	1.08	3	4.00
2	Prüfzeit	0.05	0:03	0.52	1	1.33
4	Betriebsmittel	0.71	0:42	6.78	2	2.67
5	Planungsauftrag	1.09	1:05	10.44	1	1.33
6	Reparatur und Wartung	1.36	1:22	13.08	1	1.33
100	Undef. Stillstand	7.10	7:06	68.10	67	88.33

TIME-INFO[®] MDE – die Maschinen- und Betriebsdatenverarbeitung kombiniert die Auswertung auftrags- und produktionsbezogen gesammelter Daten.

Online-Übersichten maximieren die Reaktionszeiten. Sofort ist eine Störung innerhalb des Produktionsablaufs zu erkennen. Farbige Darstellungen vermitteln optisch die aktuellen Maschinenzustände. Die zyklisch ermittelten Mengen erlauben eine Hochrechnung der Restlaufzeiten. Dies erleichtert die Vorbereitung und Erstellung von Umbauplänen für alle Rüstvorgänge.

Mit TIME INFO[®] MDE kann die Vertriebsabteilung zuverlässige Aussagen über den Fertigungszustand des Produktionsauftrages treffen und anhand von tatsächlichen Produktionszahlen dem Kunden verbindliche Terminangaben machen.

Umfangreiche Analysemöglichkeiten erlauben die Aufspürung von Schwachstellen innerhalb des Produktionsverlaufes. Störungen werden prozentual nach Häufigkeit des Auftretens und nach Dauer des Stillstandes kumuliert. Der Soll-/Ist-Vergleich erleichtert die Kontrolle.

Das Produktionslogbuch liefert lückenlose Informationen zur Qualitätsüberwachung mit Angabe der bei der Produktion des Artikels angefallenen Störung.

Anhand von geplanten Produktionsaufträgen wird die Materialsollvorgabeliste über die zu produzierenden Artikel automatisch erstellt.

