

Bearbeiter: Helga Jung	Tack Motors Bottles Ltd. Aktionsliste Bottels	Datum: 20.01.2008
Projekt: Bottlemanufacturing		Seite: 1

eliminieren	Operation: 1	Schritt: -14	Waiting
Wartezeit kann mit Tätigkeiten aus der Station 'Fertigmontage' gefüllt werden			
Verantwortlich: J.Redig		Datum: 08.11.2007	Endtermin: 30.11.2007

eliminieren	Operation: 1	Schritt: -13	Waiting
Wartezeit wird gefüllt (siehe auch Schritt 14 und Aktionsplan Station 3)			
Verantwortlich: J.Jung		Datum: 06.12.2007	Endtermin: 24.12.2007

verkürzen	Operation: 1	Schritt: 1	Unload bottle
Hebehilfe installieren			
Verantwortlich: :J.Jung		Datum: 09.11.2007	Endtermin: 30.11.2007

verkürzen	Operation: 1	Schritt: 5	Waiting
Wartezeit auffüllen durch Tätigkeit aus Station 4			
Verantwortlich: P. Lones		Datum: 09.11.2007	Endtermin: 29.11.2007

balancing	Operation: 2	Schritt: 3	Removing Top flash
Abfall bereits in der Anlage automatisch entsorgen / Projekt erstellen			
Verantwortlich: M.Freichel		Datum: 05.01.2008	Endtermin: 09.08.2007

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 4	Installing valve
Arbeitsplatz effektiver gestalten (siehe Fotos und Musteraufbau)			
Verantwortlich: JJ		Datum: 05.01.2008	Endtermin: 31.01.2008

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 4	Installing valve
Drehwinkelschrauber installieren			
Verantwortlich: JJ		Datum: 05.01.2008	Endtermin: 31.01.2008

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 4	Installing valve
Arbeit standardisieren / Übernehmen der OP-Folge aus Münster			
Verantwortlich: J.Jung		Datum: 05.01.2008	Endtermin: 29.02.2008

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 11	Turn Bottle
Kühltisch näher an Arbeitsstation / Wegezeit einsparen (Quick Fix)			
Verantwortlich: J.Jung		Datum: 05.01.2008	Endtermin: 31.01.2008

Bearbeiter: Helga Jung	Tack Motors Bottles Ltd. Aktionsliste Bottels	Datum: 20.01.2008
Projekt: Bottlemanufacturing		Seite: 2

neuer Schritt	Operation: 2	Schritt: 12	Dichtung einlegen
take over cleaning from ops 3 / Auslastungsverbesserung			
Verantwortlich: J.Jung		Datum: 08.11.2007	Endtermin: 15.11.2007

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 12	Deflashing
Entfällt mit automatischer Entsorgung / Projekt			
Verantwortlich: P. Kaminzki		Datum: 08.11.2007	Endtermin: 02.01.2008

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 14	Unload Bottle
Automatische Entladung mit Überkopfantrieb			
Verantwortlich: J.Jung		Datum: 08.11.2007	Endtermin: 30.11.2007

verkürzen	Operation: 2	Schritt: 14	Unload Bottle
Arbeitsplatz nach entworfenem Aufbau optimieren			
Verantwortlich: J.Redig		Datum: 08.11.2007	Endtermin: 15.11.2007