

Eigenschaften

Prozessinstanz

Eigenschaften | Dokumente | Notiz | Swimlanes | Modell | Gantt | Smartform | Aufwände | Aktivitäten | CPM-Info | Prozesssteuerung

8D Problem Solving 1

gestartet von pm am 23.06.2015, 10:43 2

Beschreibung

Der 8D Problem Solving Report dient der Aufdeckung von Qualitätsmängeln in der Lieferkette eines Produkts. 3

Algemeine Daten

Geplanter Beginn

Beginn

Geplantes Ende

Ende

Dringlichkeits Stufe

-

23.06.2015, 10:43

-

-

0

4

5 6

Speichern Dringlichkeits Modus aktivieren

Element	Beschreibung
1	Name der Instanz.
2	Angabe welcher Benutzer die Instanz zu welchem Zeitpunkt gestartet hat.
3	Hier wird die Beschreibung der Instanz angezeigt. Diese kann bearbeitet werden.
4	In diesem Feld sind allgemeine Informationen hinterlegt, wie der geplante und tatsächliche Instanzstart oder die Dringlichkeitsstufe.
5	Falls die Beschreibung bearbeitet wurden können diese über den Button gespeichert werden.
6	Über diesen Button kann der Dringlichkeitsmodus einer Instanz aktiviert werden.

Dokumente

Unter diesem Reiter befindet sich derselbe Inhalt den man über das Kontextmenü erreichen kann.

Notiz

Hier können die mit dieser Prozessinstanz verknüpften Notizen eingesehen werden. Siehe Notizen.

Swimlanes

Unter diesem Reiter befindet sich eine Übersicht über alle Swimlanes und deren zugewiesenen Gruppen und Bearbeiter.

Prozessinstanz

Eigenschaften | Dokumente | Notiz | Swimlanes | Modell | Gantt | Smartform | Aufwände | Aktivitäten | CPM-Info | Prozesssteuerung

Name	Bearbeiter	Gruppe
Supplier	-	Supplier
Supplier Quality Assurance	-	Supplier Quality Assurance

Element	Beschreibung
1	Hier wird der Name / Bezeichnung der Swimlane angezeigt, wie er / sie in Signavio hinterlegt ist.
2	Hier wird der aktuelle Bearbeiter der Swimlane angezeigt, falls dieser vorhanden ist.
3	Hier wird die aktuelle bearbeitende Gruppe angezeigt, falls diese vorhanden ist.

Falls kein Bearbeiter vorhanden ist kann in diesem Fenster einer ausgewählt werden. Das gleiche gilt für die Gruppen. Wird für eine Swimlane ein Benutzer und eine Gruppe ausgewählt, so werden alle Aufgaben dem Benutzer direkt zugewiesen.



Über die beiden Dropdowns lässt sich eine Gruppe und ein Benutzer bestimmen die der Swimlane zugewiesen sind. Wurde in Signavio bereits ein Benutzer der Swimlane hinterlegt, so können nur noch Gruppen ausgewählt werden in denen dieser Benutzer Mitglied ist. Der Benutzer jedoch kann beliebig gewählt werden.

Wurde in Signavio eine Gruppe hinterlegt, so kann die Gruppe beliebig gewählt werden, der Benutzer jedoch muss dann wiederum Mitglied dieser Gruppe sein.

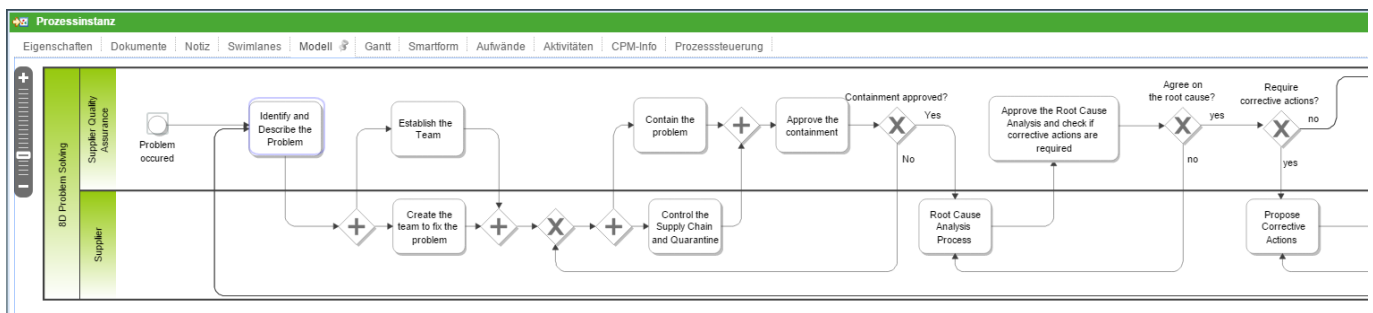
Über einen Rechtsklick auf eine Swimlane lässt sich die Zuweisungshistorie einsehen, in welcher vermerkt ist wann welche Änderung vorgenommen worden ist.



Name	Ersteller	Erstellungszeit
mitarbeiter.produktion	p m	22.01.2016, 09:10
	p m	22.01.2016, 09:10
	p m	23.06.2015, 10:43
Supplier Quality Assurance	p m	23.06.2015, 10:43

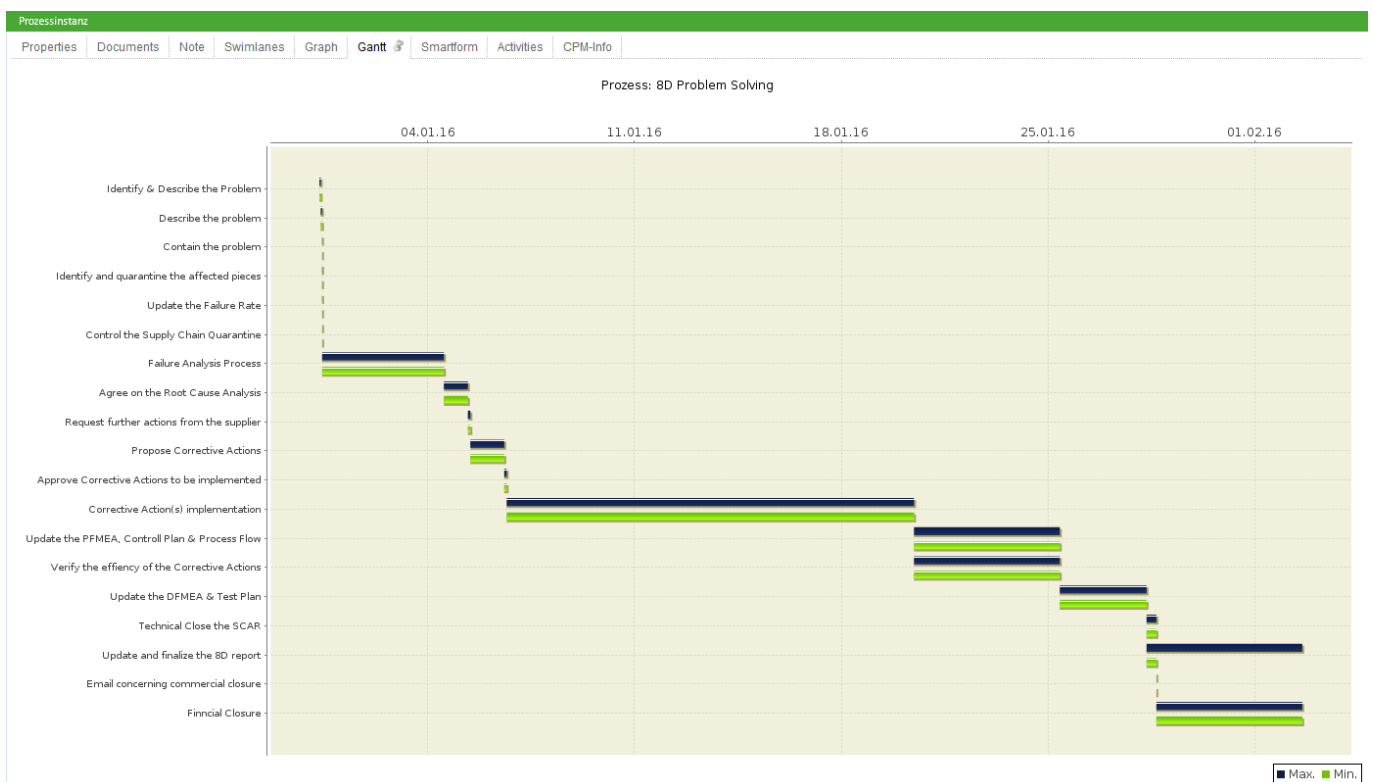
Modell

Unter dem Reiter **Modell** wird ein Prozessmodell angezeigt, in welchem zudem mit farbigen Rahmen um die jeweilige Instanz angezeigt wird an welcher Stelle die Instanz im Moment steht.



Gantt Diagramm

Das Gantt Diagramm gibt eine Übersicht über die Bearbeitungszeiten der einzelnen Aktivitäten. Der Grüne Balken entspricht der schnellsten Bearbeitungszeit vom **frühesten Startzeitpunkt** bis zum **frühesten Endzeitpunkt**. Der blaue Balken entspricht der längst möglichen Bearbeitungszeit vom **frühesten Startzeitpunkt** zum **spätesten Endzeitpunkt**.



Smartform

In diesem Reiter befindet sich die **Smartform**, welche Informationen darstellt und zur Bearbeitung bereit stellt.

Aktivitäten + CPM Info

Siehe [CPM](#).

From:

<https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / [NEW TIM 6 Documentation](#)

Permanent link:

https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:instance_context_properties

Last update: **2021/07/01 09:52**

