



Typ	 Startknoten
Id	0
Arbeitsschritt	sol.meeting.proposal.Create
Prio	A
Benutzer	Eigentümer
Start-Skript	
Info	
Bei Fristüberschreitung Meldung an	Eigentümer
Eskalationsmanagement Tage	
Eskalationsmanagement Std	
Eskalationsmanagement Min	
Erste Eskalation Benutzer	
Erste Eskalation Tage	0
Erste Eskalation Std	0
Erste Eskalation Min	0
Zweite Eskalation Benutzer	
Zweite Eskalation Tage	0
Zweite Eskalation Std	0
Zweite Eskalation Min	0
Samstage/Sonntage überspringen	Nicht aktiv
Formular	

Typ	 Benutzerknoten
Id	1
Arbeitsschritt	Create Proposal
Benutzer	Eigentümer
Zweite Gruppe	
Start-Skript	sol.common.ix.functions.UserToIndex
Ende-Skript	
Info	
Eskalationsmanagement Tage	
Eskalationsmanagement Std	
Eskalationsmanagement Min	
Erste Eskalation Benutzer	
Erste Eskalation Tage	0
Erste Eskalation Std	0
Erste Eskalation Min	0
Zweite Eskalation Benutzer	
Zweite Eskalation Tage	0
Zweite Eskalation Std	0
Zweite Eskalation Min	0
Samstage/Sonntage überspringen	Nicht aktiv
Sichtbar nach Anzahl Tagen/Zurückgestellt	0
Nur ein Folgeknoten möglich	Aktiv
Folgeknoten zurücksetzen	Nicht aktiv
Felder	
Formular	[sol_meeting_proposals(002_create_proposal)]
Aktionsschaltflächen	

Typ



Endknoten

Id

2

Arbeitsschritt

Finish

Ende-Skript

Info

Typ



Verteilungsknoten

Id

3

Arbeitsschritt

Cancel

Ende-Skript

Info

Status

Typ



Verteilungsknoten

Id

4

Arbeitsschritt

DELETE: temporary candidate

Ende-Skript

sol.common.ix.functions.Delete

Info

Status

Typ



Verteilungsknoten

Id

5

Arbeitsschritt

Ok

Ende-Skript

Info

Status

Typ



Verteilungsknoten

Id

6

Arbeitsschritt

GENERATE: Short description

Ende-Skript

sol.meeting.ix.functions.generators.ProposalShortGen

Info

Status



Typ



Verteilungsknoten

Id

7

Arbeitsschritt

SET: Proposal Code to Item

Ende-Skript

sol.meeting.ix.functions.FillItem

Info

Status