

Тур Startknoten ld Arbeitsschritt sol.datev.accounting.DynamicFolder Prio Eigentümer Benutzer Start-Skript Info Bei Fristüberschreitung Meldung Eigentümer Eskalationsmanagement Tage Eskalationsmanagement Std Eskalationsmanagement Min Erste Eskalation Benutzer Erste Eskalation Tage 0 0 Erste Eskalation Std Erste Eskalation Min 0 Zweite Eskalation Benutzer 0 Zweite Eskalation Tage Zweite Eskalation Std 0 Zweite Eskalation Min 0 Samstage/Sonntage überspringen Nicht aktiv

Formular

Typ Benutzerknoten

ld 1

Arbeitsschritt Set client code
Benutzer Eigentümer

Zweite Gruppe Start-Skript 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 TageZweite Eskalation StdZweite Eskalation Min

Samstage/Sonntage überspringen Nicht aktiv

Sichtbar nach Anzahl 0

Tagen/Zurückgestellt

Nur ein Folgeknoten möglich Aktiv

Folgeknoten zurücksetzen Nicht aktiv

Felder

Formular [sol datev dynamic(001 dynamic tab)]

Aktionsschaltflächen

ld

Arbeitsschritt

Ende-Skript Info Status



2

sol.datev.accounting.workflow.approveDy namicFolder

Id Arbeitsschritt Ende-Skript Info



3

Finalize

ld Arbeitsschritt

Ende-Skript

Info Status



4

Create dynamic folder sol.datev.accounting.ix.functions.CreateD ynamicFolder

ld

Arbeitsschritt

Ende-Skript Info Status Verteilungsknoten

5

sol.datev.accounting.workflow.cancelDyn amicFolder

Status

Id Arbeitsschritt Ende-Skript Info Verteilungsknoten

6

Delete folder sol.common.ix.functions.Delete

Id Arbeitsschritt Ende-Skript Info



7

Finalize

Id Arbeitsschritt Ende-Skript Info Status



8

Move dynamic folder sol.common.ix.functions.Move

Id Arbeitsschritt Ende-Skript Info Status



9

Set dynamic folder name sol.common.ix.functions.Set