

Workflows

Mit Hilfe von selbst definierbaren Workflows können mehrere Aktionen zusammengefasst werden. Wenn ein Workflow erstellt wird, so kann dieser als Button in einem Arbeitspaket angezeigt werden. Dabei können auch Bedingungen für die Anzeige festgelegt werden (z. B. Status ist nicht abgeschlossen und nicht zugewiesen). Dann würde der Button Arbeitspakete übernehmen angezeigt, welcher automatisch den aktuellen Benutzer als Bearbeiter setzt und das Paket auf heute terminiert sowie den Status auf in Bearbeitung ändert.

Edit custom action Review for Marketing

1 Name *

Review for Marketing

2 Description

Puts a Task from status Specified to In review and assigns is to Marketing team.
Progress is set to 75%.
Priority is set to high.

3 CONDITIONS

Status

× Specified

× ▼

Role

Please select

▼

Type

× Task

× ▼

Project

Please select

▼

4 ACTIONS

Assignee

Marketing team

× ▼

Status

In review

× ▼

Priority

High

× ▼

Progress (%)

75



+ Add action

Please select

▼

5 ✓ Save

Hierarchy: Project planning ▶ Activate further modules ✎ ✕

←

TASK Another sub-task

+ Create ▾

🔍

⌵

⋮

Specified ▾

#48: Created by Birthe Lindenthal. Last updated on 11/05/2019 10:23 AM.

Review for Marketing

DESCRIPTION

Description: Click to edit...

PEOPLE

Assignee

-

Accountable

-

ESTIMATES AND TIME

Estimated time

-

Spent time

-

Remaining Hours

-

DETAILS

Date

10/18/2019 - 11/24/2019

Progress (%)

0%

Category

-

Version

-

Priority

●


Normal

ACTIVITY

RELATIONS

WATCHERS

September 13, 2019



Birthe Lindenthal

created on 09/13/2019 5:59 PM

#1

November 5, 2019

AH

Alexander Hermann


updated on 11/05/2019 10:23 AM

• Finish date set to 11/24/2019

• Start date set to 10/18/2019

#2

January 21, 2020



Birthe Lindenthal

updated on 01/21/2020 4:26 PM

#3

• Status changed from New to Specified

Comment and type @ to notify other people

Version #2

Erstellt: 26 Februar 2024 19:18:16 von Marcel

Zuletzt aktualisiert: 26 Februar 2024 19:22:56 von Marcel