

1 Erweiterung Status Flow für weitere Datenquellen

Die neuen Datenquellen im FDPG sollen in die Lage versetzt werden, die für sie eingehenden Anträge unabhängig von der den FDPG Mitarbeitenden (FdpGMember) bearbeiten und koordinieren zu können. Dafür muss die Rolle DataSourceMember mit ähnlichen Rechten ausgestattet werden, um bspw. Statusänderungen triggern zu können (siehe D3_FunktionsumfangProjektverwaltung).

Diese sind auch Abbildung *D5_1: Erweiterter Status Flow* illustriert. Die Pfeile und Boxen in lila illustrieren die notwendigen Pfade und Statusoptionen für die Rolle DataSourceMember. Die Abbildung dient ausschließlich zum besseren Verständnis des notwendigen Funktionsumfangs, damit die jeweiligen Datenquellen den Antragsprozess für die eigenen Daten erfolgreich und unabhängig koordinieren und monitoren können. Die tatsächliche Umsetzung kann davon abweichen. Folgende Optionen muss der neue Status Flow bieten:

- Die FDPG Mitarbeitenden (FdpGMember) können den Antrag und den aktuellen Prozessstatus einsehen, aber keine Veränderungen triggern.
- Evtl. führen FDPG-Mitarbeitende im Auftrag der jeweiligen Datenquellen (DataSource) eine Vorprüfung des Antrags durch. Dies wird beim Onboarding der Datenquelle festgelegt und ist optional.
- DataSourceMember müssen den Antrag in verschiedene Status setzen können (bspw. REVIEW)
- Es muss einige "Abkürzungen" im aktuellen Status Flow geben, die nicht benötigt werden, wenn nur Daten einer Datenquelle beantragt werden.



1.1 Neue Rolle DataSource (geplante Erweiterung)

Die violetten Annotationen beschreiben die Einführung einer zusätzlichen Rolle DataSource.

Die Rolle DataSource soll künftig:

- direkt an der Antragsprüfung teilnehmen,
- Anträge akzeptieren oder ablehnen,
- Statuswechsel auslösen,
- Anträge weiterleiten,
- Aufgaben als abgeschlossen markieren,
- an Entscheidungen innerhalb von LOCATION_CHECK teilnehmen.

Hierfür werden zusätzliche Aktionen eingeführt:

- DataSource: Accepted_Button
- DataSource: Forward_Button
- DataSource: Rework_Button
- DataSource: Done_Button
- DataSource: Uncomplete_Button

Zusätzlich wird ein neuer Prüfschritt eingeführt:

- DataSource_CHECK

Ziel dieser Erweiterungen ist:

- die Reduzierung des FDPG-Aufwands bei Anträgen mit nur einer Datenquelle,
- die stärkere Einbindung der Datenhalter in die Prozesssteuerung,
- die Einführung eines eigenständigen DataSource_CHECK ergänzend zu FDPG_CHECK.