

Formulaire Web de soumission de projet Sciforma

Utilisation de l'API REST fournie par Rego Consulting

Robert Carbonari

Direction des ressources informationnelles et des technologies biomédicales
CHU Sainte-Justine

13 décembre 2021

1 Introduction

- L'objectif de cette présentation
- Contexte
- Avantages
- Concept
- Serveurs
- Caractéristiques du formulaire Web

2 Mise en œuvre

- Page d'accueil
- Page Demandes De Projet - liste de demandes
- Liste de projets
- Demande de projet approuvé
- Page Demandes De Projet - Demande

3 Demo

4 Remerciements

Le contexte

Début du projet :

- En mai 2020, François Charbonneau et Florent Adoubi proposent un projet de création d'un formulaire web pour enregistrer les soumissions de projets dans Sciforma.

Le contexte

La demande :

- Le formulaire Web devait remplir certaines fonctions de validation.

Le contexte

La demande :

- Le formulaire Web devait remplir certaines fonctions de validation.
- Les données, une fois validées, devaient être stockées dans une BD pour approbation ultérieure par le personnel de BESP.
- Une fois validé et approuvé, le formulaire devait transmettre les données à Sciforma et y créer un nouveau projet.

Le contexte

La demande :

- Le formulaire Web devait remplir certaines fonctions de validation.
- Les données, une fois validées, devaient être stockées dans une BD pour approbation ultérieure par le personnel de BESP.
- Une fois validé et approuvé, le formulaire devait transmettre les données à Sciforma et y créer un nouveau projet.
 - Via une API REST fournie par Rego Consulting.

Caractéristiques du formulaire Web

La demande :

- Le formulaire Web devait remplir certaines fonctions de validation.
- Les données, une fois validées, devaient être stockées dans une BD pour approbation ultérieure par le personnel de BESP.
- Une fois validé et approuvé, le formulaire devait transmettre les données à Sciforma et y créer un nouveau projet.
 - Via une API REST fournie par Rego Consulting.
- Le système doit envoyer des messages d'accusé de réception automatisés.


Caractéristiques du formulaire Web

La demande :

- Le formulaire Web devait remplir certaines fonctions de validation.
- Les données, une fois validées, devaient être stockées dans une BD pour approbation ultérieure par le personnel de BESP.
- Une fois validé et approuvé, le formulaire devait transmettre les données à Sciforma et y créer un nouveau projet.
 - Via une API REST fournie par Rego Consulting.
- Le système doit envoyer des messages d'accusé de réception automatisés.

Le formulaire actuel au format MS Word

Voici une partie du document actuel :

		DEMANDE DE PROJET DRITBM	Page 1/4
---	--	---------------------------------	-------------

Identification du projet	
Numéro du projet	
Direction cliente du projet	
Identification du propriétaire du projet	<i>Inscrire le nom du responsable de la direction cliente et ses coordonnées.</i>
	<i>Inscrire le nom de la direction cliente.</i>
Identification du répondant du projet	<i>Inscrire le nom du responsable de la direction cliente et ses coordonnées.</i>
	<i>Inscrire le nom de la direction cliente.</i>
Envergure du projet	<input type="checkbox"/> Moins de 500 \$ <input type="checkbox"/> 500 \$ à 1 M\$ <input type="checkbox"/> 1 M\$ à 5 M\$ <input type="checkbox"/> Plus de 5 M\$

BESOINS
<p>Description du besoin et des processus d'affaires (expliquer clairement le besoin en termes cliniques ou administratifs en évitant des acronymes)</p> <p>Description de la situation actuelle : <input type="text"/></p> <p>Description du besoin et de la problématique à régler : <input type="text"/></p> <p>La portée du projet est :</p> <p> <input type="checkbox"/> Local <input type="checkbox"/> Régionale <input type="checkbox"/> Suprarégionale <input type="checkbox"/> Provinciale </p> <p>Est-ce que ce besoin est en lien avec :</p> <p> <input type="checkbox"/> les orientations stratégiques de l'organisation? Lesquelles : <input type="text"/> <input type="checkbox"/> les orientations stratégiques de la direction? Lesquelles : <input type="text"/> <input type="checkbox"/> les priorités ministérielles? Lesquelles : <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Autre Préciser : <input type="text"/> </p>

Les avantages

Avantages de cette approche. :

- Avantages en termes de coûts.
 - Pas d'achat de licences supplémentaires
- Avantages d'efficacité.
 - Répartition des tâches.
 - Validation et calcul automatique des données.

Les Serveurs

- Serveur de test
 - [https ://test.chusj.org/FAD/BESP](https://test.chusj.org/FAD/BESP)
- Serveur de production (pas encore mis en production)
 - [https ://app.chusj.org/FAD/BESP](https://app.chusj.org/FAD/BESP)

Caractéristiques du formulaire Web

Caractéristiques :

- Il valide la saisie des données.

Caractéristiques du formulaire Web

Caractéristiques :

- Il valide la saisie des données.
- Il calcule automatiquement les données financières.

Caractéristiques du formulaire Web

Caractéristiques :

- Il valide la saisie des données.
- Il calcule automatiquement les données financières.
- Il force la synchronisation des données entre le formulaire et la base de données.

Caractéristiques du formulaire Web

Caractéristiques :

- Il valide la saisie des données.
- Il calcule automatiquement les données financières.
- Il force la synchronisation des données entre le formulaire et la base de données.
- Il envoie des messages de confirmation par courrier électronique.

Caractéristiques du formulaire Web

Caractéristiques :

- Il valide la saisie des données.
- Il calcule automatiquement les données financières.
- Il force la synchronisation des données entre le formulaire et la base de données.
- Il envoie des messages de confirmation par courrier électronique.

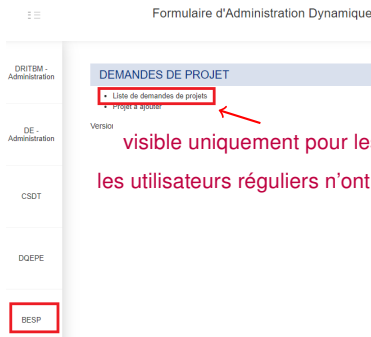
La page d'accueil



option visible pour tous les utilisateurs

La page d'accueil - liste de demandes

Voici la page d'accueil - liste de demandes de projets approuvés et non approuvés :



Une demande projet approuvé

Formulaire d'Administration Dynamique

DRITBM - Administration

DE - Administration

CSDT

DQEPE

BESP

Ce projet a été approuvé et envoyé à Sciforma. **ID: KTYJDBOH**

Identifiant Sciforma

DEMANDE DE PROJET DRISNGBM

Le symbole * (astérisque) indique un champ obligatoire.

Identification du projet: * p 247 Test 4

Direction cliente du projet: * DRISNGBM

Identification du propriétaire du projet: * DRISNGBM 247

Identification du répondant du projet: DRISNGBM 247

Envergure du projet: * ☐ Moins de 500K ☐ 500 k\$ à 1 M\$ ☐ 1 M\$ à 5 M\$ ☒ Plus de 5 M\$

100	1000000
100	1000000
100	1000000

BESP

Version 1 beta

La page Demandes De Projet - Projet à ajouter (suite)

DEMANDE DE PROJET DRISNGBM

Le symbole * (astérisque) indique un champ obligatoire.

Identification du projet: *

Direction cliente du projet: *

...

Valider

DEMANDE DE PROJET DRISNGBM

Le symbole * (astérisque) indique un champ obligatoire.

Identification du projet: *

DRISNGBM 249

← Titre du nouveau projet qui apparaîtra dans Sciforma

Direction cliente du projet: *

DRISNGBM

Identification du propriétaire du projet: *

DRISNGBM

Identification du répondant du projet:

DRISNGBM

Envergure du projet: *

☒ Moins de 500K

☐ 500 k\$ à 1 M\$

☐ 1 M\$ à 5 M\$

☐ Plus de 5 M\$

RECAP

Formulaire d'Administration Dynamique

DEMANDES DE PROJET

- Liste de demandes de projets
- Projet à ajouter

Version 1 beta

CSDT

DQEPE

BESP

DEMANDES DE PROJETS APPROUVÉES

Nom	Créé le
projet 100 modifier florent	2021-02-17
Projet 101 modifier le 20-06-21	2021-02-17
projet 102	2021-02-22
projet 103	2021-02-24
projet 104	2021-03-04

DEMANDES DE PROJETS NON-APPROUVÉES

Nom	Créé le
Projet 002	2021-05-27
Projet 134	2021-05-28
projet 138	2021-05-28
P-160	2021-06-03

DRISNGBM 249

Projet nouvellement créé

Soumission de projet et email de confirmation

COMMENTAIRES

Inscrire des commentaires s'il y a lieu

DRISNGBM 249: Test 2

Valider

Envoyer vers Sciforma!

← chefs de projet uniquement

≡

Formulaire d'Administration Dynamique

DRITBM -
Administration

DE -
Administration

CSDT

DQEPE

BESP

DEMANDES DE PROJET

- Liste de demandes de projets
- Projet à ajouter

Version 1 beta

DRITBM -
Administration

DE -
Administration

CSDT

DQEPE

BESP

DEMANDES DE PROJETS APPROUVÉES

Nom	Créé le
P 245	2021-08-18
P 246 T6	2021-09-03
p 247 Test 4	2021-09-10
P 248 TEST 1	2021-09-15
DRISNGBM 249	2021-12-03

DEMANDES DE PROJETS NON-APPROUVÉES

Nom	Créé le
projet 106	2021-03-16
DRITBM 108	2021-03-18
projet 110	2021-03-19
Projet 129	2021-05-26
Projet 132	2021-05-27

Projects

Home Page Work Resources Finance Administration Dashboards

Definition Setup Team Lessons Learned Documents Attachments

Name contains "249"

DRISNGBM 249

MANAGER

PORTFOLIO & TYPE

N/A

LABOR EFFORT

Total Effort 1000h 0%

COSTS

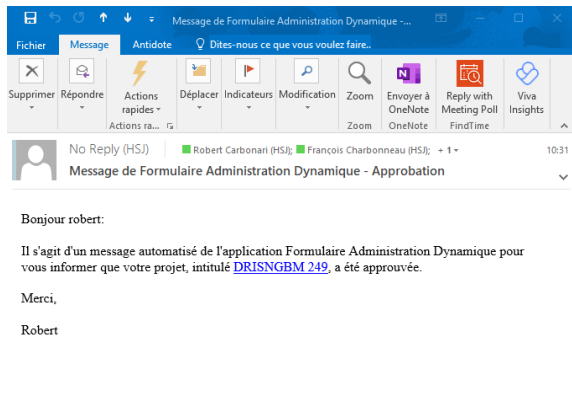
Total \$0.00 0%

Identification

Name: DRISNGBM 249 ID: KWW9FPBM

Projet nouvellement approuvé

Courriel d'approbation du projet



Demonstration

Faisons une pause pour une démonstration...

Remerciements

Je tiens à remercier Patrick Desmarais, dont l'inspiration et la contribution ont rendu cette présentation possible.