- Wikiprint Book
- Title: Dodatkowe moduły i zakładki
- Subject: eDokumenty elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM DeployerGuide/Customization/AdditionalTabs
- Version: 129
- Date: 09/05/25 18:54:35

Table of Contents

Dodatkowe moduły i zakładki	3
Мепи	3
Dodatkowe zakładki	3
Ograniczanie widoczności zakładek	4
Dodatkowe moduły	4
Definiowanie dodatkowych modułów	4
Ograniczanie widoczności modułów	7
Filtry	7
Ikona modułu	7

Dodatkowe moduły i zakładki

Menu

- 1. Dodatkowe zakładki
- 1.1 Ograniczanie widoczności zakładek
- 2. Dodatkowe moduły
 - 2.1 Ograniczanie widoczności modułów
 - 2.2 Filtry
 - 2.3 Ikona modułu

Dodatkowe zakładki

System eDokumenty umożliwia dodawanie customowych zakładek do kartoteki

- sprawy
- kontrahenta
- urządzenia
- dokumentu

Zakładki te oparte są na raportach oraz pliku konfiguracyjnym xml znajdującym się w

```
$APP_PATH\var\tpl\tabs
$APP_PATH oznacza /home/edokumenty/public_html/apps/edokumenty
lub
C:\Program files\BetaSoft\eDokumenty\public_html\apps\edokumenty
```

Jeśli katalog var\tpl\tabs jest pusty należy skopiować szablony plików xml z \$APP_PATH\var\tpl_default\tabs.

Nazwy obsługiwanych plików xml

- sprawy process_tpl.xml
- kontrahenta contact_tpl.xml
- urządzenia device_tpl.xml
- dokumentu document_tpl.xml
- ewidencji evidence_tpl.xml

Aby dodać dodatkową zakładkę do jednej z wyżej wymienionych kartotek należy utworzyć odpowiedni raport oraz wyedytować wybrany plik xml dla danej kartoteki.

Definicja pliku xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<tabs>
   <tab label="" rep_id="">
       <buttons>
           <button>
               <id>
                    new
               </id>
               <label>
                    Nowa
               </label>
               <dscrpt>
                   Nowa
               </dscrpt>
                <onclick>
                    App.openDialogByCls({CLSNAM}, {KEYVAL}, ({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}', mode:'new'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
```

```
new.gif
</icon>
</button>
</buttons>
</tab>
</tabs>
```

Zakładka dla dokumentu dodatkowo przyjmuje parametr dctpid (ID typu dokumentu) np.

```
<tab label="zakladka 1" rep_id="1" dctpid="1">
```

Zakładka pojawi się tylko w dokumentach o dctpid = 1. Brak tego parametru spowoduje dodanie zakładki dla wszystkich typów. Można też podać więcej identyfikatorów typu po przecinku (np. dctpid="1,3,5,6,9").

Przejdź do Menu

Ograniczanie widoczności zakładek

Widoczność Zakładki może również być ograniczona poprzez parametr grp_id (np. grp_id="2,5,10") który ograniczy widoczność zakładki wyłącznie do członków wymienionych po przecinku grup.

Przejdź do Menu

Dodatkowe moduły

System eDokumenty umożliwia tworzenie własnych modułów w oparciu o podobny mechanizm,.

Definiowanie dodatkowych modułów

W systemie można również skonfigurować w oparciu o ten sam mechanizm własny moduł. Na wersji demonstracyjnej moduły dostępne przez użytkownika *jmamon* "Delegacje" oraz "Urlopy" dla użytkownika *serwis* są utworzone poprzez utworzenie następującego pliku w katalogu \$APP_PATH/var/tpl/CustomModules.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<modules>
   <module id="cModule_1" name="Delegacje" label="Delegacje"
icon="processes.gif" right="bswfms.custom_module.delegations">
       <toolbar>
       </toolbar>
       <filters>
       </filters>
       <tabs>
   <tab label="Moje delegacje" rep_id="87">
       <buttons>
           <button>
               <id>
                   new
               </id>
               <label>
                   Nowy
               </label>
               <dscrpt>
                   Nowy dokument
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', null,
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}',dctpid:23,dctptp:'CustomDocument', mode:'new'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
```

```
new.gif
               </icon>
           </button>
           <button>
               <id>
                   edit
               </id>
               <label>
                   Edycja
               </label>
               <dscrpt>
                   Edytuj dokument
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', {KEYVAL},
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}',dctpid:23,dctptp:'CustomDocument', mode:'edit'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
                   edit.gif
               </icon>
           </button>
           <button>
               <id>
                   delete
               </id>
               <label>
                   Usuń
               </label>
               <dscrpt>
                   Usuń
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', {KEYVAL},
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}', dctpid:23, dctptp:'CustomDocument', mode:'del'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
                   delete.gif
               </icon>
           </button>
       </buttons>
   </tab>
       </tabs>
   </module>
   <module id="Urlopy" name="Urlopy" label="Urlopy"
icon="travel.png" right="bswfms.custom_module.vacations">
       <toolbar>
       </toolbar>
       <filters>
       </filters>
       <tabs>
   <tab label="Moje wnioski" rep_id="95">
       <buttons>
           <button>
               <id>
                   new
               </id>
               <label>
                   Nowy
               </label>
               <dscrpt>
```

```
Nowy wniosek urlopowy
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', null,
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}',dctpid:21,dctptp:'CustomDocument', mode:'new'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
                   new.gif
               </icon>
           </button>
           <button>
               <id>
                   edit
               </id>
               <label>
                   Edycja
               </label>
               <dscrpt>
                   Edytuj wniosek
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', {KEYVAL},
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}', dctpid:21, dctptp:'CustomDocument', mode:'edit'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
                   edit.gif
               </icon>
           </button>
           <button>
               <id>
                   delete
               </id>
               <label>
                   Usuń
               </label>
               <dscrpt>
                   Usuń
               </dscrpt>
               <onclick>
                   App.openDialogByCls('DOCUMENT', {KEYVAL},
({afterSubmit:'{AFTER_SUBMIT}',dctpid:21,dctptp:'CustomDocument',mode:'del'}).toJSONString())
               </onclick>
               <icon>
                   delete.gif
               </icon>
           </button>
       </buttons>
  </tab>
       </tabs>
  </module>
</modules>
```

Przyciski mogą też do listy parametrów obsługiwać klucze z bean-ów, dla przykładu:

```
App.createDialog('createProcessForm','SimpleProcessCreatingForm','./modules
/AProcesses/forms/SimpleProcessCreatingForm.inc','Zakadanie','513',
({clsnam:'DOSS',strpid:351,devcid:'{devcid}',contid:'{contid}'}).toJSONString(), null, 'fast')
```

Sprawa automatycznie otrzyma atrybuty id urządzenia oraz id kontrahenta urządzenia. Na razie zaimplementowano w urządzeniu.

Przejdź do <u>Menu</u>

Ograniczanie widoczności modułów

Widoczność modułów jest rozwiązana w bardziej skomplikowany sposób

Przejdź do <u>Menu</u>

Filtry

Na chwilę obecną jest dostepny tylko jeden filtr

```
<filters>
<filter name="Daty" type="MonthSelectorTreeFilter" height="auto" opened="0"></filter>
</filters>
```

Przejdź do <u>Menu</u>

Ikona modułu

Ikony w formacie .gif bądź .png o maksymalnym rozmiarze 36px x 36px wrzucamy do katalogu public_html/framework/img/PageToolBar.

Przejdź do Menu