

# Export/Import XML

EA Infoport podporuje export XML vybraného package (a podřízených) do formátu XML, který je možné naimportovat do nástroje Enterprise Architect, tam jej upravit a naimportovat zpět.

Uživatel musí mít k exportovanému package přístup tzn. právo na čtení a editaci package, aby bylo možné export/import provést. Výjimka je správce repozitáře, který má k exportu/importu přístup vždy. ([Oprávnění k částem rep... | Enterprise Architect Information Portal - Dokumentace \(eainfoport.cz\)](#))

Při exportu a zpětném importu budou zachované všechny vazby mezi elementy, jedinou výjimkou jsou tzv. Stuby (elementy, které nejsou umístěné v exportovaném package). S vazbami vedoucími mezi Stuby nebo ze Stubů se nesmí manipulovat.

Tato funkcionality je speciálně užitečná v případě, že existuje několik uživatelů / skupin, které nesmí vidět navzájem své části modelu (umístěné v jedné repository) a je potřeba, aby je mohli editovat v nástroji Enterprise Architect. Tento problém nelze vyřešit pomocí samotného nástroje Enterprise Architect, protože pokud se uživatel připojí k repository, vidí vše (editaci lze zabránit, prohlížení nikoliv a to ani za pomoci funkcionality RLS, která je přístupná, pro některé DB, v Ultimate Edition EA).

Postup: uživatel označí ve stromečku portálu package, ke kterému má přístup a klikne na příkaz „Stáhnout XML“. Toto XML naimportuje do své repository a tam jej dle potřeby upraví v nástroji EA. Po této úpravě znovu vyexportuje z EA XML, a to prostřednictvím EA Infoportu do původního umístění. ([Zapnutí/vypnutí editac... | Enterprise Architect Information Portal - Dokumentace \(eainfoport.cz\)](#))

Repository Browser

EA Infoport Demo

- test
- EA Infoport Demo
  - Demonstrace ArchiMate
  - GDPR
    - GDPR
    - Dataprojekt s.r.o.
- Pok
- Tre
- Log
- Example M
- Demo Bck

Open in the new window

Refresh package

Add package

Add intern file

Add element

Add diagram

Edit

Delete

Next

Last

Clone

Add view

Export XML

Import XML

### Aktualizace stavu požadavku v jirě (zamítnuto na neověření žadatele)

Notes

V jirě se nastaví ticketu stav (resolve): Zamítnuto pro neověření žadatele a ticket se uzavře.

Name: Aktualizace stavu požadavku v jirě (zamítnuto na neověření žadatele) Alias: test

Stereotype: Activity Created: 5/21/2018 5:44:50 PM Modified: 3/16/2021 4:47:27 PM

Author: Petr Kailš Complexity: Easy Keywords: GUID: [02DBF4A0-78A9-4fae-9A7B-AC00BAE2853B]

Status: Proposed Version: 1.1

Connectors Tagged values Attributes Operations Scenarios Constraints Requirements Risks Efforts Issues Files Metrics Tests Resources

Discussion

ClientName	SupplierName	Name	Type	Stereotype	
Aktualizace stavu požadavku v jirě (zamítnuto na neověření žadatele)	Požadavek byl zamítnut	test	SequenceFlow	SequenceFlow	Edit Delete
Informování žadatele o zamítnutí požadavku (nebyl ověřen)	Aktualizace stavu požadavku v jirě (zamítnuto na neověření žadatele)		ControlFlow	SequenceFlow	Edit Delete

Showing 1 to 2 of 2 entries

First Previous 1 Next Last

Revision #7

Created 30 May 2022 11:34:18

Updated 22 October 2024 07:02:43 by Karolína Kavanová