

# Oprávnění na balíčku

- Oprávnění k částem repository
- Defaultní nastavení
- Specifikace rolí uživatelů/skupin
- Vlastník
- Nastavení oprávnění na package
- Oprávnění v případě je-li uživatel členem dvou skupin s různým nastavením

# Oprávnění k částem repository

EA Information Portal podporuje systém oprávnění na úrovni package (větvi stromečky repository browseru), a to jak pro čtení, tak i (od verze 7.5) pro zápis.

Lze tedy omezit čtení částí modelu pro určité skupiny nebo uživatele. Tuto funkčnost nemá ani vlastní nástroj Enterprise Architect.

Je tedy možné omezit přístup určitých uživatelů (například) ke specifickým projektům, k citlivým procesům, rizikovým analýzám, strategickým business modelům apod.

Tato vlastnost zásadně podporuje snahu, mít všechny modely v jednom repository.

Oprávnění lze nastavovat pro skupiny i uživatele.

Práva se aplikují hierarchicky od package, na kterém jsou nastavena, níže.

The screenshot shows the EA Information Portal interface. On the left is a tree view of the repository structure, with 'Testing' selected. The main area displays the details for the 'Testing' package. A table lists various attributes and their values:

Attribute	Value	Attribute	Value
Poznámka		Typ	Stereotyp
Název	Testing	Package	
Stav	Proposed	Fáze	1.0
Alias	1.0	Klíčová slova	
Verze	1.0	Složitost	Easy
Vytvořeno	01.03.2011 0:00:00	Upraveno	27.10.2016 17:53:48
Autor	Paulene Dean	Jazyk	
GUID	{739E988B-C363-4d6c-BEC7-F74ABBE90343}	Název souboru	
ID	73		

Below the table is a navigation bar with several tabs: 'Tagované hodnoty', 'Vazby', 'Omezení', 'Požadavky', 'Soubory', 'Diskuze', and 'Oprávnění'. The 'Oprávnění' tab is highlighted with a yellow arrow. A green 'Vytvořit' button is visible in the bottom right corner.

# Defaultní nastavení

EA Infoport podporuje systém oprávnění na úrovni package (větvi stromečky repository browseru), a to jak pro čtení, tak i (od verze 7.5) pro zápis.

Lze tedy omezit čtení částí modelu pro určité skupiny nebo uživatele.

Je tedy možné omezit přístup určitých uživatelů (například) ke specifickým projektům, k citlivým procesům, rizikovým analýzám, strategickým business modelům apod.

Pokud není defaultní nastavení žádné tzn. nastavení se přebírá z nadřazeného rootového balíčku, tak není repository defaultně vidět, neboli čtení není povoleno. (Neplatí pro správce repozitáře, ten má přístup všude)

Oprávnění lze nastavovat pro skupiny i uživatele, přes tlačítko "**Oprávnění**".

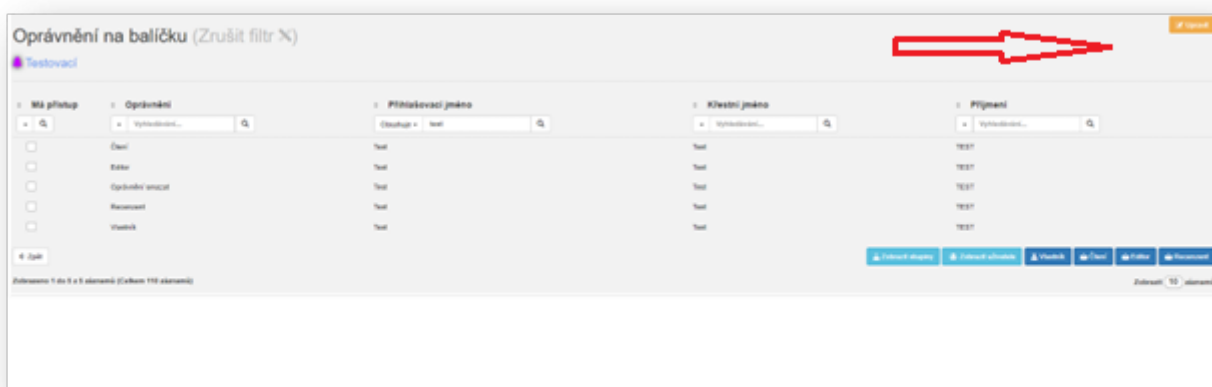


The screenshot shows the EA Infoport interface. On the left is a tree view of the repository structure. The main area displays details for the 'Testing' package. A yellow arrow points to the 'Oprávnění' (Permissions) tab in the navigation bar at the bottom of the details panel.

Poznámka			
Název	Alias	Typ	Stereotyp
Testing		Package	
Stav	Verze	Fáze	Klíčová slova
Proposed	1.0	1.0	
Autor	Vytvořeno	Upraveno	Složitost
Paulene Dean	01.03.2011 0:00:00	27.10.2016 17:53:48	Easy
GUID	ID	Jazyk	Název souboru
{739E988B-C363-4d6c-BEC7-F74ABBE90343}	73		

Práva se aplikují hierarchicky od package, na kterém jsou nastavena, níže.

EA Infoport umožňuje defaultně zakázat/povolit přístup uživatelů či skupin do různých package a to pomocí následujícího tlačítka:



The screenshot shows the 'Oprávnění na balíčku' (Permissions on package) dialog box. A red arrow points to the 'Uprávnění' (Permissions) column in the table.

Má přístup	Oprávnění	Přihlašovací jméno	Klíčové jméno	Přijetí
<input type="checkbox"/>	Čtení	Test	Test	TEST
<input type="checkbox"/>	Edice	Test	Test	TEST
<input type="checkbox"/>	Číslované prvky	Test	Test	TEST
<input type="checkbox"/>	Recenze	Test	Test	TEST
<input type="checkbox"/>	Vlastní	Test	Test	TEST

## Editovat oprávnění na balíčku

Example

Čtení je povoleno

Importovat do baseline

← Zpět

Uložit

Bez defaultního nastavení

Čtení je povoleno

Čtení je defaultně povoleno

Čtení je povoleno

Čtení je defaultně zakázáno

Čtení je povoleno

# Specifikace rolí uživatelů/skupin

V případě, že nám defaultní nastavení nestačí a je potřeba blíže určit okruh dalších uživatelů, je možné blíže specifikovat role a přístup nastavit přímo na uživateli či skupině.

Oprávnění na balíčku

Testing (739E988B-C363-4d6c-BEC7-F74ABBE90343)  
Example Model

Má přístup	Oprávnění	Název skupiny	Popis skupiny
<input checked="" type="checkbox"/>	Čtení	Skupina_4	Pohledy, Publikace, Editor, Glosáře, Přístup ke stroměku repozitáře, Správce repozitáře
<input checked="" type="checkbox"/>	Editor	Skupina_4	Pohledy, Publikace, Editor, Glosáře, Přístup ke stroměku repozitáře, Správce repozitáře
<input checked="" type="checkbox"/>	Oprávnění smazat	Skupina_4	Pohledy, Publikace, Editor, Glosáře, Přístup ke stroměku repozitáře, Správce repozitáře
<input checked="" type="checkbox"/>	Recenzent	Skupina_4	Pohledy, Publikace, Editor, Glosáře, Přístup ke stroměku repozitáře, Správce repozitáře
<input checked="" type="checkbox"/>	Vlastník	Skupina_4	Pohledy, Publikace, Editor, Glosáře, Přístup ke stroměku repozitáře, Správce repozitáře

Zobrazeno 1 do 5 z 5 záznamů

V níže uvedené tabulce je znázorněna zákonitost pravomocí:

Role	čtení	editace	smazání	recenze
Čtenář	✓	x	x	x
Editor	✓	✓	x	✓
Oprávněný smazat	✓	x	✓	x
Recenzent	✓	x	x	✓
Vlastník	✓	✓	✓	✓

# Vlastník

EA Information Portal podporuje systém oprávnění na úrovni package (větvi stromečky repository browseru), a to jak pro čtení, tak i (od verze 7.5) pro zápis.

Lze tedy omezit čtení částí modelu pro určité skupiny nebo uživatele. Tuto funkčnost nemá ani vlastní nástroj Enterprise Architect.

Je tedy možné omezit přístup určitých uživatelů (například) ke specifickým projektům, k citlivým procesům, rizikovým analýzám, strategickým business modelům apod.

Práva se aplikují hierarchicky od package, na kterém jsou nastavena, níže.

V této souvislosti je do EA Infoportu zavedena nová role - **vlastník** části procesu. Tato role bude moci přiřazovat práva na čtení, na zápis (a další) k částem modelu, které vlastní (větve stromu). Vlastníkem mohou být uživatelé nebo skupiny. Tato role je zavedena proto, aby nemusel všechna práva na čtení či zápis, nastavovat správce (admin) repository.

## Příklad použití

- Omezení přístupu externích dodavatelů pracujících na společném projektu. Každý vidí, jen to co smí.
- V případě ukončení spolupráce s dodavatelem, postačí ukončit přístup přes Informační portál EA.

The screenshot shows the EA Information Portal interface. On the left, a tree view under 'Repozitář' (Repository) shows 'UML Structural Diagrams' highlighted with a red box. The main content area displays the details for the 'UML Structural Diagrams' package. The details are organized into a table with columns: Název, Alias, Typ, Stereotyp, Stav, Verze, Fáze, Klíčová slova, Autor, Vytvořeno, Upraveno, Složitost, GUID, ID, Jazyk, and Název souboru. Below the table, there are several tabs: 'Tagované hodnoty', 'Vazby', 'Omezení', 'Požadavky', 'Soubory', 'Diskuze', and 'Oprávnění'. The 'Oprávnění' tab is highlighted with a red box. A green 'Vytvořit' (Create) button is visible at the bottom right of the details area.

Název	Alias	Typ	Stereotyp
UML Structural Diagrams		Package	
Stav	Verze	Fáze	Klíčová slova
Proposed	1.0	1.0	
Autor	Vytvořeno	Upraveno	Složitost
Paulene Dean	10.02.2011 12:24:23	10.02.2011 12:25:40	Easy
GUID	ID	Jazyk	Název souboru
{58DAC0C7-07E1-408c-8BE3-E2AF9A237E3B}	8		

## Oprávnění na balíčku

# Oprávnění na balíčku

[Upravit](#)

## UML Structural Diagrams

Example Model - UML Modeling

Má přístup	Oprávnění	Přihlašovací jméno	Křestní jméno	Příjmení
<input checked="" type="checkbox"/>	Čtení	host@EalinfoportT3.cz		
<input type="checkbox"/>	Editor	host@EalinfoportT3.cz		
<input type="checkbox"/>	Oprávnění smazat	host@EalinfoportT3.cz		
<input type="checkbox"/>	Recenzent	host@EalinfoportT3.cz		
<input type="checkbox"/>	Vlastník	host@EalinfoportT3.cz		
<input checked="" type="checkbox"/>	Čtení	mys	Richard	Rys
<input type="checkbox"/>	Editor	mys	Richard	Rys
<input type="checkbox"/>	Oprávnění smazat	mys	Richard	Rys
<input type="checkbox"/>	Recenzent	mys	Richard	Rys
<input type="checkbox"/>	Vlastník	mys	Richard	Rys

[← Zpět](#) [Zobrazit skupiny](#) [Zobrazit uživatele](#) [Vlastník](#) [Čtení](#) [Editor](#) [Recenzent](#)

Zobrazeno 1 do 10 z 25 záznamů 1 2 3 > Zobrazit 10 záznamů

# Nastavení oprávnění na package

Tabulka znázorňuje možnosti nastavení oprávnění na package:

Parent	Default	Group	Personal	Result
no	-	-	-	no
no	no	-	-	no
no	yes	-	-	yes
no	x	-	no	no
no	x	-	yes	yes
no	x	no	-	no
no	x	yes	-	yes
no	x	no	no	no
no	x	no	yes	yes
no	x	yes	no (not possible)*	yes
no	x	yes	yes	yes
yes	-	-	-	yes
yes	no	-	-	no
yes	yes	-	-	yes
yes	x	-	no	no
yes	x	-	yes	yes
yes	x	no	-	no
yes	x	yes	-	yes
yes	x	no	no	no
yes	x	no	yes (not possible)*	no
yes	x	yes	no	no
yes	x	yes	yes	yes

\* V případě nastavení oprávnění na skupině se automaticky zaškrtnou nastavení i na uživateli, který je členem skupiny.

- neuvedeno
- x na hodnotě nezáleží

Defaultní nastavení se přebírá z nadřazeného balíčku.

Pokud není defaultní nastavení žádné (pouze u nově vytvořených Root), není repository defaultně vidět, neboli čtení není povoleno.

Admin má přístup ke všem package, bez ohledu na nastavení.

Vyhodnocení práv na podřízeném package nebere v úvahu, jakým způsobem byla práva vyhodnocena na nadřazeném package, ale do rozhodování vstupuje pouze výsledek vyhodnocení na parentovi (no/yes).

# Oprávnění v případě je-li uživatel členem dvou skupin s různým nastavením

Oprávnění v případě je-li uživatel členem dvou skupin s různým nastavením

Package default	Skupina A - Manager	Skupina B - Základní	Výsledek
Bez nastavení*	Bez nastavení	Bez nastavení	Zakázáno
Povoleno	Bez nastavení	Bez nastavení	Povoleno
Zakázáno	Bez nastavení	Bez nastavení	Zakázáno
Povoleno	Povoleno	Povoleno	Povoleno
Zakázáno	Zakázáno	Zakázáno	Zakázáno
Povoleno	Povoleno	Zakázáno	Zakázáno
Zakázáno	Povoleno	Zakázáno	Povoleno

\*pouze u nových "rootů" v ostatních případech se nastavení dědí z vyššího package

V případě nastavení uživatele patřícího do dvou skupin např. skupina A - Management (oprávnění do všech package) a skupina B - Basic (základní oprávnění) doporučujeme nastavit defaultní zákaz na všechny package a povolit pouze požadované balíčky na skupinách.

Oprávnění v případě je-li uživatel členem dvou skupin s různým nastavením a navíc má ještě individuální oprávnění

Package default	Skupina A - Manager	Skupina B - Základní	Výsledek	Individuální nastavení	Výsledek
Bez nastavení*	Bez nastavení	Bez nastavení	Zakázáno	Povoleno	Povoleno
Povoleno	Bez nastavení	Bez nastavení	Povoleno	Zakázáno	Zakázáno
Zakázáno	Bez nastavení	Bez nastavení	Zakázáno	Povoleno	Povoleno
Povoleno	Povoleno	Povoleno	Povoleno	Zakázáno	Zakázáno
Zakázáno	Zakázáno	Zakázáno	Zakázáno	Povoleno	Povoleno
Povoleno	Povoleno	Zakázáno	Zakázáno	nelze povolit**	Zakázáno

Zakázáno	Povoleno	Zakázáno	Povoleno	nelze zakázat**	Povoleno
----------	----------	----------	----------	-----------------	----------

\*\* vyskočí hláška úspěšně odebráno/přidáno ale nastavení se neuloží, nelze přebýt nastavení skupiny

[Defaultní nastavení a nastavení oprávnění na package](#)