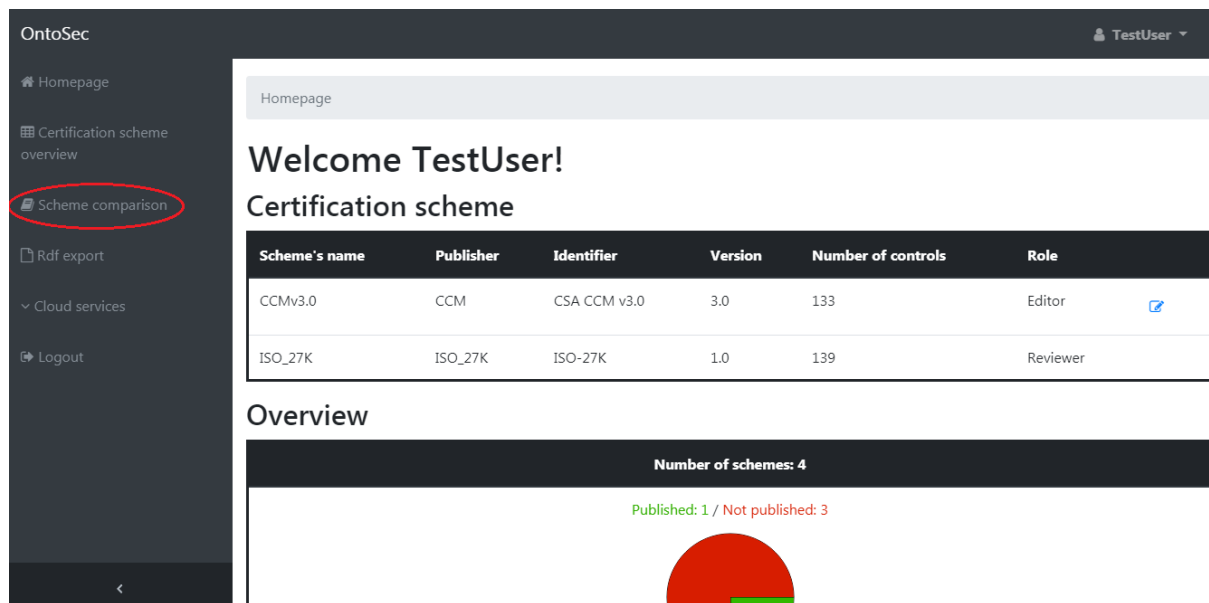


Porovnanie certifikačných schém

Porovnanie certifikačných schém je dostupné v menu aplikácie prihláseným aj neprihláseným používateľom. Schémy sa porovnávajú na základe bezpečnostných atribútov.

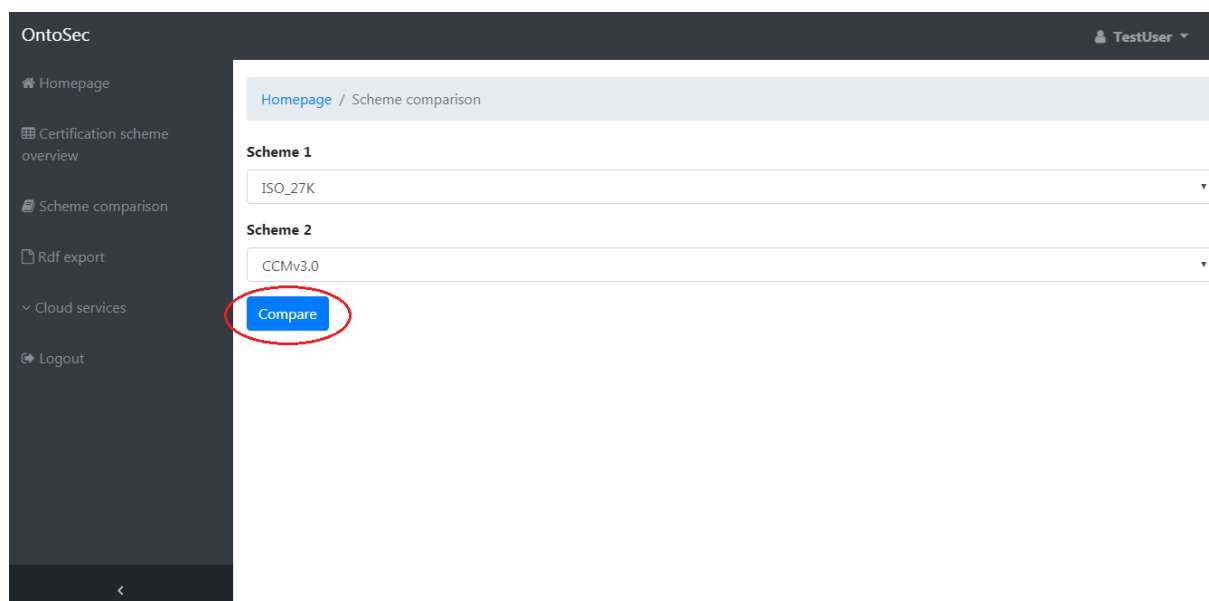
Výber schém na porovnanie

Používateľ v ponuke vyberie možnosť porovnanie schém v menu (Obr. 1).



Obrázok 1. Výber porovnania schém v menu.

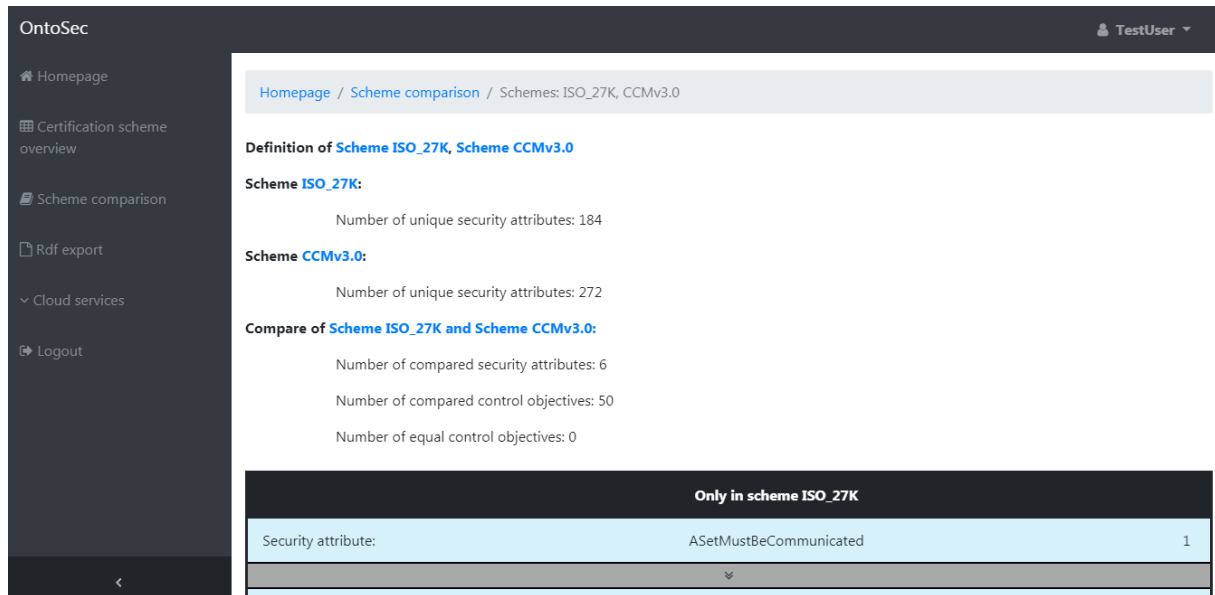
Následne používateľ vyberie schémy, ktoré chce medzi sebou porovnať a klikne na tlačidlo **Compare** (Porovnať) (Obr. 2).



Obrázok 2. Výber schém na porovnanie.

Porovnanie schém

Porovnanie schém je rozdelené do troch tabuliek. Nad nimi sa nachádza zhrnutie porovnaní. V prvej a druhej tabuľke sa nachádzajú bezpečnostné atribúty, ktoré sa nachádzajú len v jednej, alebo v druhej schéme (Obr. 3).



The screenshot shows the OntoSec interface with a sidebar on the left containing navigation links: Homepage, Certification scheme overview, Scheme comparison, Rdf export, Cloud services, and Logout. The main content area shows the breadcrumb 'Homepage / Scheme comparison / Schemes: ISO_27K, CCMv3.0'. Below this, there is a section titled 'Definition of Scheme ISO_27K, Scheme CCMv3.0'. It lists statistics for each scheme: 'Scheme ISO_27K: Number of unique security attributes: 184' and 'Scheme CCMv3.0: Number of unique security attributes: 272'. A section titled 'Compare of Scheme ISO_27K and Scheme CCMv3.0:' shows: 'Number of compared security attributes: 6', 'Number of compared control objectives: 50', and 'Number of equal control objectives: 0'. At the bottom, a table titled 'Only in scheme ISO_27K' contains one row: 'Security attribute: ASetMustBeCommunicated' with a count of '1'.

Obrázok 3. Zhrnutie a prvá tabuľka porovnaní.

V poslednej tabuľke sú zobrazené control objective-y zoskupené podľa bezpečnostných atribútov, ktoré sa istým spôsobom prekrývajú v oboch schémach. Každý riadok prekrývajúcich sa bezpečnostných atribútov sa dá rozkliknúť pre zobrazenie podrobností prekrytia. Používateľ tak dokáže zistiť, v ktorých control objective-och sa prekrývajú. V tabuľke sa porovnávajú hodnoty control objective-ov po slovách. Ak sú dve vety rovnaké, nachádzajú sa v strednom stĺpci s názvom Common.

OntoSec TestUser

- Homepage
- Certification scheme overview
- Scheme comparison
- Rdf export
- Cloud services
- Logout

Overlapping in schemes			
	ISO_27K	Common	CCMv3.0
Security attribute:	UseMustBeRestricted		UseMustBeRestricted 6
Control objective:	ISO_27K.ISO_27K-UAM-03.3		CCMv3.0.IAM-01.5 ⓘ
Type:	GuaranteedValue		GuaranteedValue
Type value:	Of privileged access rights restricted with the organization's information systems appropriately segmented to prevent compromise of log data.		Of audit tools that interact.
Control objective:	ISO_27K.ISO_27K-UAM-03.3		CCMv3.0.IAM-01.6 ⓘ
Type:	GuaranteedValue		GuaranteedValue
Type value:	Of privileged access rights restricted with the organization's information systems appropriately segmented to prevent misuse of log data.		Of audit tools that interact.

Obrázok 4. Prekrývajúce sa bezpečnostné atribúty.