Research+

GU Detaljvy enhet

Modifierad: 2012-04-20 10:08 av "xsteer"

Modifierad: 2012-04-20 10:09 av "xsteer"

Visar detaljer om en enskild enhet. Presenterar den information som finns i katalogen (i dagsläget används Katagu som källsystem) om enheten. Utöver information från katalogen visas även en karta (Kartena) där enheten är markerad Komponenten klarar av att både konfigureras manuellt genom att man anger ett organisations-ID (att användas när komponenten läggs in på en enhets sida) och att ta emot enhets-ID som request-parameter (för att kunna hantera dynamisk presentation).

När komponenten bestämmer vilket organisations-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten
- ID angivet i Metadata-parametern PageFunction

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Enhets-id	-	Ange id:t på den enhet som ska visas. Format: palasso-ID

GU Detaljvy person

Visar information om en enskild person. Presenterar den information som finns i katalogen (i dagsläget används Katagu som källsystem) om personen, personens organisatoriska tillhörighet som en klickbar länk som leder till enhetens detaljsida, en (självskriven) presentation av personen, samt en bild på personen. Komponenten klarar av både att manuellt konfigureras för att visa en utpekad person (att användas när komponenten läggs in på en personlig hemsida) och att ta emot ett användar-ID som requestparameter (för att kunna hantera dynamisk presentation).

För en person som (enligt katalogen) tillhör flera organisationer kommer enbart information om en organisation att visas. Vilken organisation som prioriteras beror i första hand på det organisations-ID som skickas in via request-parameter och i andra hand av värdet på Metadata-parametern PageFunction. Om inget organisations-ID är angivet väljs den version av personen som har presentationsordning 1 i katalogen.

När komponenten bestämmer vilket person-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten

Om man är inloggad i Infoglue och besöker en sida där denna komponent visas och det angivna person-ID:t är detsamma som den inloggade användarens får man möjlighet att redigera sin personliga presentation och ladda upp en bild. En ytterliggare möjlighet för att redigera sin beskrivning och bild kan ges om man använder komponentegenskapen *Använd IG-användarnamn som fallback*. Då sätts person-ID baserat på den inloggade användaren. De två

tidigare nämnda sätten att läsa ut person-ID:t har dock förtur.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Användar-id	-	Peka ut den person som ska visas. Format: xkonto
Använd IG- användarnamn som fallback	-	Ifall inget userId är angivet i GET-parameter:arna eller via property kommer userId sättas till principal, d.v.s. den inloggade användaren, om denna egenskap är satt till Ja.

GU Detaljvy publikation

för att läsa publikationen i sin helhet.

Visar information om en enskild publikation. Komponenten tar emot ett dokument-ID som request-parameter. Om publikationen finns i elektronisk form visas en ikon man kan klicka på

Modifierad: 2012-04-18 14:28 av "xsteer"

Modifierad: 2012-04-20 10:11 av "xsteer"

Modifierad: 2012-04-20 10:13 av "xsteer"

Namn Standardvärde Beskrivning

GU Detaljvy ämne

Visar en beskrivning av ett enskilt ämne. Komponenten kan konfigureras manuellt genom att man anger ett ämnes-ID, alternativt tar den emot ämnes-ID som request-parameter (för att kunna hantera dynamisk presentation). I version 1.0 visar vi ett manuellt inlagt innehåll av typen GU subjectDescription. Om inget sådant innehåll finns inlagt visas ej heller komponenten.

När komponenten bestämmer vilket ämnes-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Ämnes-id	-	Ange ID:t på det ämne som ska visas. Format: svepid

GU Flikhuvud

Presenterar sidans rubrik. Komponenten har ett standardvärde för rubriken som alltid visas om inget annat värde är angivet. Detta värde kan ändras via komponentegenskap eller med sidegenskapen pageTitlePrefix (detta värde sätts av komponenterna *GU Detaljvy enhet, GU Detaljvy person* och *GU Detaljvy ämne*). Sidegenskapen har förtur över komponentegenskapen.

Komponenten kan även visa en undertitel. Komponenten kan sätta ett standardvärde för detta värde men i skrivande stund är standardvärdet tomt. Under normal användning sätts undertiteln av en annan komponent (genom att sätta ett värde på researchHeaderSubtitlevariabeln). I dagsläget sätter komponenterna *GU Detaljvy enhet*, *GU Detaljvy person* och *GU Detaljvy ämne* detta värde.

Denna komponent används ihop med komponenten GU Fliklayout för att visa upp flikar för presentation av olika detaljsidor.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Standardrubrik	-	Ange den rubrik som ska visas istället för standardrubriken om ingen titel har angivits av någon komponent.

GU Fliklayout

Presenterar en uppsättning flikar där man kan lägga in komponenter. Max fem flikar tillåts, och för att definiera flikarna anger man deras namn i komponentegenskapen *Fliknamn* som en kommaseparerad lista. Antalet namn man anger bestämmer alltså hur många flikar som visas, upp till max fem stycken. Fliknamnen kan anges på både svenska och engelska i olika egenskaper.

Modifierad: 2012-04-20 11:07 av "xdajoh"

Modifierad: 2012-04-20 10:20 av "xsteer"

Om det finns komponenter i en flik som inte har något namn visas detta genom att en standardtext visas i fliken. Standardvärdet bör inte användas utan detta ska ses som en uppmaning att sätta ett värde.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Tabbnamn	-	Namnet på flikarna. ,-separerad lista. Max 5 flikar. Exempel: Översikt,Forskare,Publikationer (utan citattecken)
Engelska fliknamn	-	Ange de texter som ska visas på flikarna när sidan visas på engelska. Anges som en kommasperarerad sträng. Exempel: Overview,Researchers,Publications (utan citattecken)
Max antal tecken i fliknamn	15	Ange hur många tecken av flikens namn som ska visas. Standardvärde: 15.

GU Lista enheter

Listar de enheter som ligger under en annan enhet (eller rotnoden i organisationsträdet). Komponenten klarar av att både konfigureras manuellt genom att man anger ett organisations-ID (för statiska sidor) och att ta emot organisations-ID som request-parameter (för dynamiska sidor).

När komponenten bestämmer vilket organisations-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten

Det går att ställa in vilken rubrik som ska visas över listan. Om ingen rubrik anges används en standardrubrik. Om man inte vill ha någon rubrik går det även att välja om rubriken ska visas eller inte.

Namn Standardvärde Beskrivning

En rubrik som ska visas istället för standardrubriken. För att dölja

Titel	_	rubriken använder man komponentegenskapen Visa rubrik.
Enhets- id	-	Id:et på den enhet vars underenheter som ska listas. Format: palasso-ID
Visa rubrik	_	Välj om listans rubrik ska visas.

GU Lista forskare

Modifierad: 2012-04-20 10:38 av "xsteer"

Listar forskare som har publicerat inom ett angivet ämne. Ämnet kan anges via komponentegenskap eller via request-parameter. Komponeten har två lägen:

- 1. Listan sorteras på namn och pagineras enligt värden på de relevenata komponentegenskaperna.
- 2. Listan sorteras på antalet publicationer forskarna har gjort inom ämnet, flest publicationer först. Pagineringen är avstängd och antalet forskare som visas i listan bestäms av komponentegenskapen *Visa max X poster*.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Titel	-	Lämna tom för att få standardtitel
Antal personer per sida	50	Vid paginering bestämmer detta värde hur många poster som ska visas per sida. Standardvärde: 50
Ämnes-id	-	Anger det ämnes-ID för vilket forskare ska listas. Om ingen värde är angivet används värden som skickas in komponenten genom webbläsaren, om ett sådant finns. Format: svepid
Visa listrubrik	no	Välj om du vill att en rubrik ska visas ovanför listan.
Visa mest publicerade forskare	-	Om nej listas alla forskare för den givna ämnet (enligt läge 1). Om ja listas forskarena på antal publikationer (enligt läge 2)
Från år	-	Listar bara forskare som publicerat inom ämnet efter detta år. Detta värde används inte i läge 2 (sorterat på antal publiceringar).
Till år	-	Listar bara forskare som publicerat inom ämnet före detta år. Detta värde används inte i läge 2 (sorterat på antal publiceringar).
Visa max X poster	-	Ange hur många poster som ska visas. Om detta värde är satt kommer sidindelning att inaktiveras. Detta värde är i första hand tänkt att användas tillsammans med Visa mest publicerade forskare men fungerar även i det andra fallet.
Antal sidindelningssidor	9	Anger hur många direkt tillgängliga sidor det ska finnas i sidindelningen när man paginerar

GU Lista personer

Modifierad: 2012-04-20 10:43 av "xsteer"

Presenterar en lista av personer som jobbar på en viss enhet. Komponenten klarar av både att

manuellt konfigureras för att lista personer för ett specifikt organisations-ID (att användas när komponenten manuellt läggs in på en organisations sida i Infoglue) och att ta emot ett organisations-ID via request-parameter (för att kunna hantera dynamiska listningar).

När komponenten bestämmer vilket organisations-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten
- ID angivet i Metadata-parametern PageFunction

När man klickar på en person i listan händer en av två saker: Alt. 1: Om personen har en URL till en personlig hemsida inlagd i katalogen visas den sidan. Alt 2: Om personen saknar länk till en personlig hemsida visas istället institutionens/fakultetens standardsida för presentation av person. Personerna listas i bokstavsordning på efternamn.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Titel	-	En rubrik som ska visas istället för standardrubriken. För att dölja rubriken använder man komponentegenskapen Visa rubrik.
Antal personer per sida	50	Vid paginering bestämmer detta värde hur många poster som ska visas per sida. Standardvärde: 50
Enhets-id	-	Anger organisations-ID för vilket personer ska listas. Om ingen värde är angivet används värden som skickas in komponenten genom webbläsaren, om ett sådant finns. Format: palasso-ID
Visa listrubrik	no	Välj om du vill att en rubrik ska visas ovanför listan.
Antal sidindelningssidor	9	Anger hur många direkt tillgängliga sidor det ska finnas i sidindelningen när man paginerar
Visa max X poster	-	Ange hur många poster som ska visas. Om detta värde är satt kommer sidindelning att inaktiveras.
Inludera personer från underenheter	yes	Välj om listan ska inkludera anställda från organisationsens underenheter

GU Lista publikationer

Listar de publikationer som gjorts antingen på en viss organisatorisk enhet, av en viss person eller inom ett visst ämne. Komponenten klarar av att både konfigureras manuellt genom att man anger ett ID via komponentegenskap (att användas när komponenten läggs in på en institutions sida, på en persons personliga hemsida eller på en ämnessida) och att ta emot ett ID som request-parameter (för att kunna hantera dynamiska listningar). De ID:n man kan ange är:

Modifierad: 2012-04-20 10:46 av "xsteer"

- Organisations-ID (palasso-ID, sex siffror)
- Person-ID (xkonto)
- Ämnes-ID (svepid)

Det är tänkt att man bara ska ange ett av de tre ID-typerna. Det är inte definierat vad som händer om man anger flera.

När komponenten bestämmer vilket ID som ska användas appliceras följande

prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten
- ID angivet i Metadata-parametern PageFunction (enbart organisations-ID kan sättas med denna metod)

För varje publikation visas (om det finns) en direktlänk för att öppna den elektroniska versionen av dokumentet. Listan av publikationer sorteras kronologiskt, nyast först. Listan har två lägen:

- Visa alla publikaioner för det givna ID:t. Resultatet är paginerat enligt relevanta komponentegenskaper
- Visa de X senaste publikaionerna, där X bestämms via komponentegenskapen *Visa max X poster.*

Både publikationsens titel och författare är klickbara och leder till respektiva visningssida.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Rubrik	-	En rubrik som ska visas istället för standardrubriken. För att dölja rubriken använder man komponentegenskapen Visa rubrik.
Avdelnings-id	-	Ange ID:et på den organisatorisk enhet du vill hämta publikationer för. Format: palassoid (sex siffror)
Person-id	-	Ange ID:et på den person du vill hämta publikationer för. Format: xkonto
Ämnes-id	_	Ange ID:et på det ämne som ska visas. Format: svepid
Från år	-	Listar bara publikationer som publicerats efter detta år.
Till år	_	Listar bara publikationer som publiceras före detta år.
Visa max X poster	-	Ange hur många poster som ska visas. Om detta värde är satt kommer sidindelning att inaktiveras.
Publikationer per sida	10	Vid paginering bestämmer detta värde hur många poster som ska visas per sida. Standardvärde: 10
Visa rubrik	_	Välj om listans rubrik ska visas.
Antal sidindelningssidor	9	Anger hur många direkt tillgängliga sidor det ska finnas i sidindelningen när man paginerar

GU Lista relaterade ämnen

Modifierad: 2012-04-20 10:54 av "xsteer"

Presenterar en lista över de ämnen en person eller enhet har publicerat mest inom. Ämnena visas i en trädstruktur så man kan se hur ämnet relaterar till sina "överämnen". Komponentegenskapen *Tröskelvärde* anger hur många publikationer som måste finnas inom ämnet för att det ska visas i listan.

Komponenten klarar av både att manuellt konfigureras för att lista relaterade ämnen för ett specifikt person eller organisation (att användas när komponenten manuellt läggs in på en sida i Infoglue) och att ta emot ett ID via request-parameter (för att kunna hantera dynamiska listningar).

De ID:n man kan ange är:

- Organisations-ID (palasso-ID, sex siffror)
- Person-ID (xkonto)

När komponenten bestämmer vilket ämnes-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Titel	-	En rubrik som ska visas istället för standardrubriken.
Tröskelvärde	10	Minimalt antal publikationer som måste gjorts inom ämnet för att ämnen ska komma med i listan. Standardvärde: 10
Organisations- ID	-	Ange ID:et på den organisatorisk enhet du vill hämta publikationer för. Format: palassoid (sex siffror)
Person-ID	_	Ange ID:et på den person du vill hämta publikationer för. Format: xkonto

GU Lista ämnen

Presenterar ett träd över ämnen med underämnen. Om inget ämnes-id anges visas samtliga ämnen. När man klickar på ett ämne tas man till ämnets detaljsida. Detaljsidan pekas ut i GU Research installningar-komponenten.

Modifierad: 2012-04-20 11:02 av "xsteer"

Modifierad: 2012-04-19 18:27 av "xsteer"

Komponenten klarar av både att manuellt konfigureras för att lista underliggande ämnen för ett specifikt ämne (att användas när komponenten manuellt läggs in på en sida i Infoglue) och att ta emot ett ämnes-ID via request-parameter (för att kunna hantera dynamiska listningar). I båda fallen är ämnes-ID:t ett svepid.

När komponenten bestämmer vilket ämnes-ID som ska användas appliceras följande prioriteringsordning:

- Request-parameter (dvs. från URL:en)
- ID angivet på komponenten

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Rubrik	_	Rubrik över komponenten. Ersätter standardrubriken.
Ämnes-id	_	Ange id:t på det ämne vars barn ska visas. Format: svepid

GU Omdirigering enhet

Denna komponent bör bara användas av administratör. Det borde inte finnas något behov av att ha mer än en instans av komponenten för research-projektet

Dirigerar om besökaren till sin organisations enhetsdetaljsida om en sådan finns. Annars skickas besökaren till sidan som angetts i komponentegenskapen *Fallbacksida*. Komponenten

bestämmer vilken organisationsida man ska komma till baserat på vilket organisations-ID som skickas in via request-parameter. Om inget ID är angivet får man ett felmeddelande.

Komponenten tar hänsyn till språk. Detta innebär att en organisation kan ha olika sidor utpekade för olika språk. Det betyder även att om ingen sida är uppsatt på det givna språket skickas användaren till den fallbacksidan även om det finns en sida uppsatt på ett annats språk.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Fallbacksida (Svenska)	-	Den sida besökaren skickas till om enheten inte har en egen detaljsida och användaren surfar på svenska sidor
Fallbacksida (Engelska)	_	Den sida besökaren skickas till om enheten inte har en egen detaljsida och användaren surfar på engelska sidor

GU Omdirigering person

Denna komponent bör bara användas av administratör. Det borde inte finnas något behov av att ha mer än en instans av komponenten för research-projektet

Dirigerar om besökaren till sin organisations persondetaljsida om en sådan finns. Annars skickas besökaren till sida som angetts i komponentegenskapen *Fallbacksida*. Komponenten bestämmer vilken organisations sida man ska komma till baserat på vilket person-ID och organisations-ID som skickas in via request-parameter. Om inget organisations-ID är angivet används presenationsordningen från KataGu. Om ingen person hittas för de givna parametrarna skickas besökaren till fallbacksidan så att den kan visa ett eventuellt felmeddelande. Om inget person-ID är angivet visas ett felmeddelande.

Komponenten tar hänsyn till språk. Detta innebär att en organisation kan ha olika sidor utpekade för olika språk. Det betyder även att om ingen sida är uppsatt på det givna språket skickas användaren till den fallbacksidan även om det finns en sida uppsatt på ett annats språk.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
Fallbacksida (Svenska)	-	Den sida man skickas till om ingen annan sida kunde hittas (svensk version)
Fallbacksida (Engelska)	-	Den sida man skickas till om ingen annan sida kunde hittas (engelsk version)

GU Research installningar

Modifierad: 2012-04-20 11:07 av "xsteer"

Modifierad: 2012-04-19 18:33 av "xsteer"

Denna komponent bör bara användas av administratör. Det borde inte finnas något behov av att ha mer än en instans av komponenten för research-projektet

Denna komponent håller alla de gemensamma inställningar som behövs för researchkomponenterna. Anledningen till att det finns en egen komponent för dessa är att baskomponenten annars skulle ha blivit allt för oöverskådlig om vi hade lagt in alla dessa egenskaper i den.

Namn	Standardvärde	Beskrivning
------	---------------	-------------

		Rese	earcn+
	Organisationssökväg	-	Sökvägen till filen som innehåller information om KataGu-organisationer
	Personinfosökväg	-	Sökvägen till filen som innehåller information om KataGu-användare
	Person-id konverteringsdata	-	Sökväg till filen som innehåller KataGuXkonto- konverteringstabell
	Ämnesträdsökväg	-	Sökvägen till filen som innehåller information om publikationsämnen
	Lucene cache- timeout	86400000	Ange den cachetimeout som ska gälla för uppslag mot datafilen. Anges i millisekunder. Standardvärde: 86400000 (24h)
	GUP request-timeout	10000	Ange timeouten (i ms) för anropet mot GUP. Standardvärde: 60000.
	GUP Publikationsdetalj Url	-	GUP Url:en som pekar ut en enskild publikation
	GUP Publikationslistnings Url	-	GUP Url:en som pekar ut en publikations listning
	GUP Ämneslista-URL	-	Ange den URL där GUP levererar ämnesdata.
	Forskar-URL	_	Ange den URL där forskare ska hämtas från GUP
	GU research persondetaljsida	-	Peka ut den sida som ska användas för att presentera personer
	GU research ämnesdetaljsida	-	Peka ut den sida som ska användas för att presentera ämnen
	GU research engelsk ämnesdetaljsida	-	Peka ut den sida som ska användas för att presentera ämnen på engelska
	GU research publikationsdetaljsida	_	Peka ut den sida som ska presentera publikationer
	GU research engelsk publikationsdetaljsida	-	Peka ut den sida som ska presentera publikationer på engelska
	GU research enhetsdetaljsida	-	Peka ut den sida där enheter ska visas i detalj.
	GUP Cachetimeout forskare	-	Ange hur länge forskardatan från GUP ska cacheas (i s).
	GUP Cachetimeout publikation	-	Ange hur länge publikationsdatan från GUP ska cacheas (i s).
	GUP Cachetimeout ämne	43200	Ange hur länge persondatan från GUP ska cacheas (i s).
	WYSIWYG CSS-sida	-	Peka ut den CSS-fil som ska användas i WYSIWYG:en för beskrivningar. Borde vara site:en CSS.
	WYSIWYG konfiguration	_	WYSIWYG som används vid redigering av beskrivningen. WYSIWYG:en använder ett ToolbarSet:et Research_editor. Om detta inte är definierat i den utpekade konfigurationen får man ett fel. Research-projektet erbjuder en komponent som innehåller en standard konfiguration för denna WYSIWYG.
	Mapp för	_	Peka ut den mapp där den personliga beskrivningen

användardata		ska sparas.
Mapp för ämnesbeskrivningar	-	Peka ut den mapp där systemet ska leta efter ämnesbeskrivningar.
Mapp för enhetscontents	-	Peka ut den mapp där enhetsbeskrivningarna ska sparas.

WYSIWYG-inställningar

Modifierad: 2012-04-19 18:37 av "xsteer"

Denna komponent bör bara användas av administratör. Det borde inte finnas något behov av att ha mer än en instans av komponenten för research-projektet

Denna komponent innehåller inställningar för WYSIWYG-editorn som används när en person redigerar sitt eget personinnehåll på sidan.