








INTEROPLAB


 **Test Manager**
Version: 6.1.1





 **Requirement Manager**
Version: 4.2.0





 **PGO Client**
Version 14.1



 **Proxy**
Version: 1.0.0



 **Handleiding PGO**
Version: 4.0



 **Support**
support@interoplab.eu



Vipptathon – Snelcheck

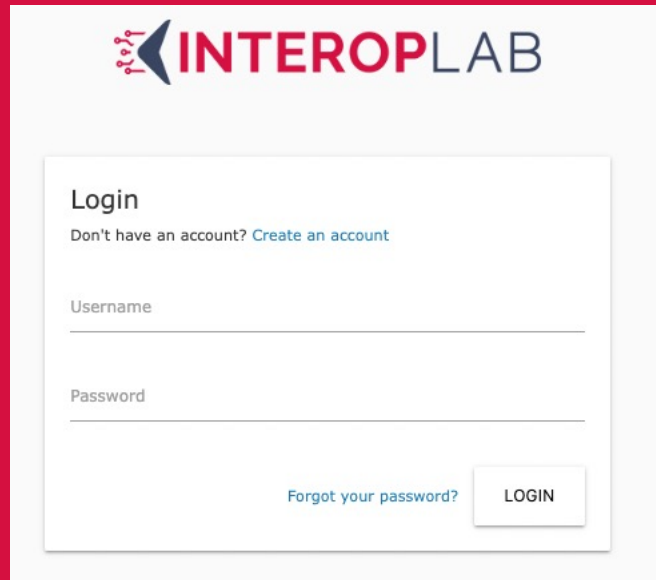


Stap 1-2 Account creatie

Stap 3-10 Snelcheck

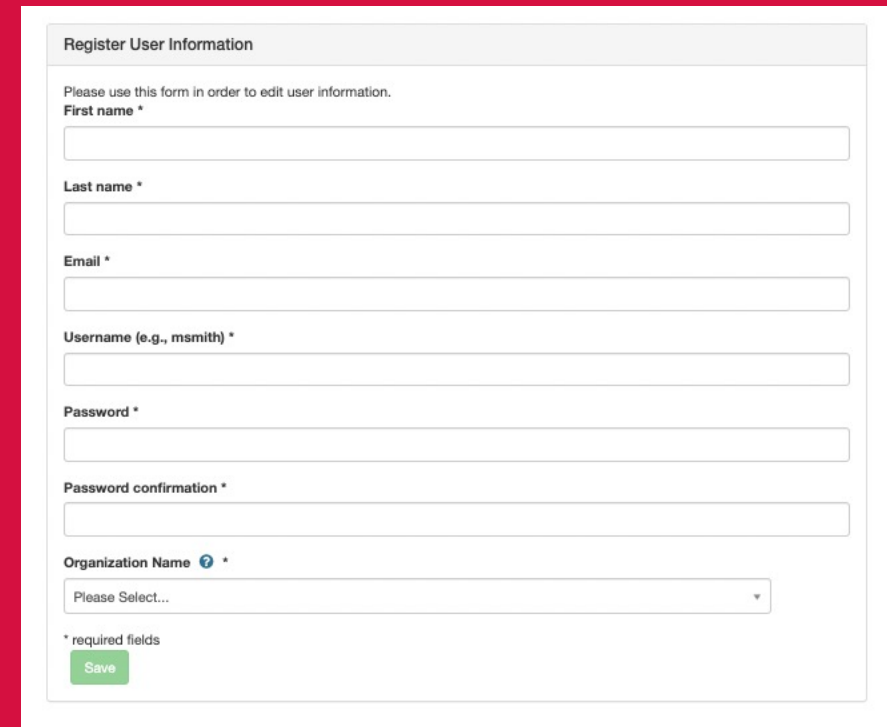
1. Account creatie

1. Navigeer naar VIPP5.interoplab.eu en klik op 'create an account'



The screenshot shows the InteropLab website header with the logo and the text "INTEROPLAB". Below the header is a "Login" form. The form contains a "Username" input field and a "Password" input field. There is a "Forgot your password?" link and a "LOGIN" button.

2. Vul je informatie in en kies tot slot een organisatie, staat de jouwe er niet tussen klik dan op 'create your company'



The screenshot shows the "Register User Information" form. The form contains the following fields: "First name *", "Last name *", "Email *", "Username (e.g., msmith) *", "Password *", "Password confirmation *", and "Organization Name ? *". The "Organization Name" field is a dropdown menu with "Please Select..." as the current selection. There is a "Save" button at the bottom of the form.

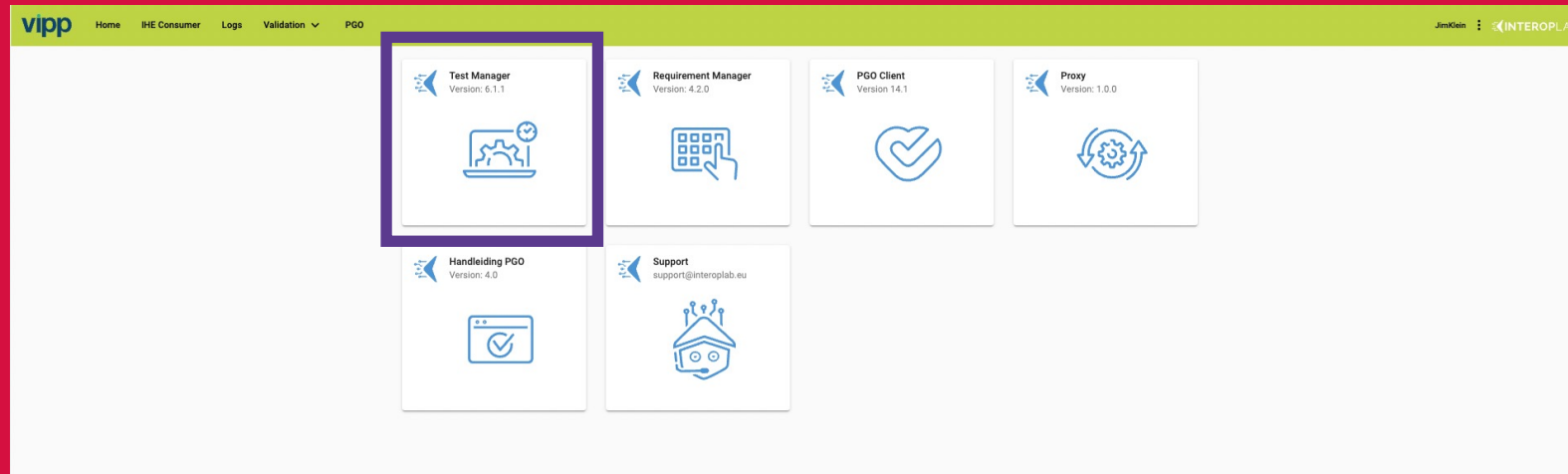
2. Aansluiten aan TestPGO

Om aangesloten te zijn aan het Interoplab TestPGO stuur je de volgende gegevens naar

1. Zorgaanbiedersnaam eindigt op @medmij
2. Resource-endpoint
3. Token-endpoint
4. Authorization-endpoint

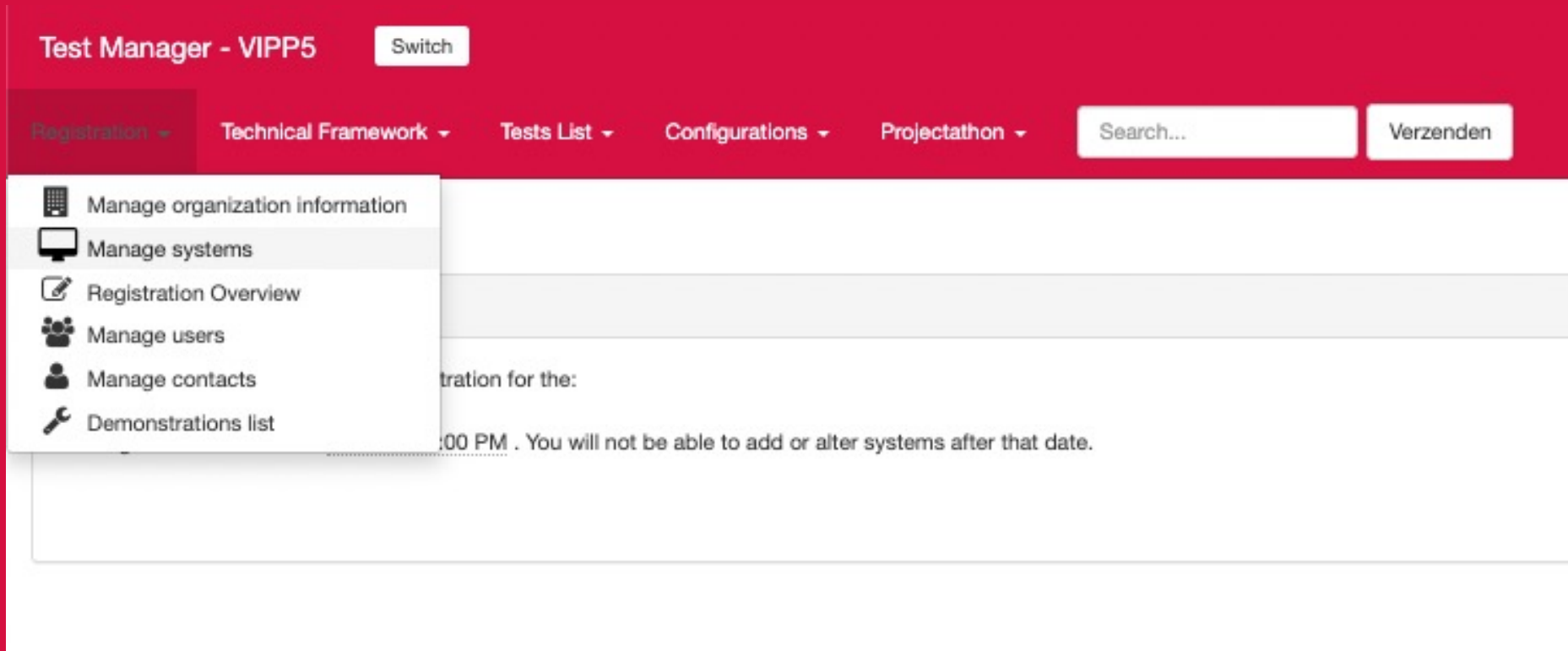
Als je dit al gedaan hebt kun je deze stap overslaan.

3. Navigeer naar de testmanager



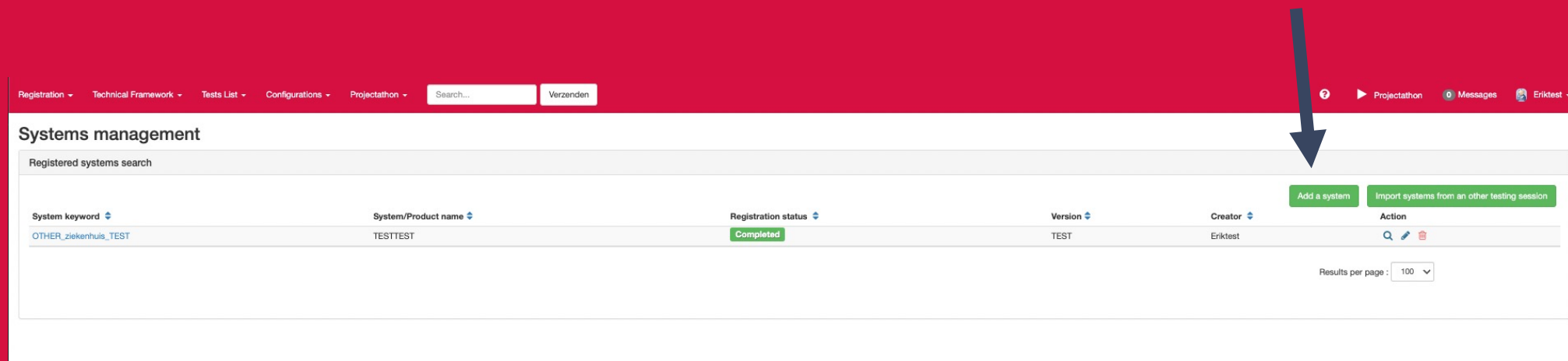
3.1 Systeem aanmaken

Je bevind je nu in de testmanager waarin de snelcheck uitgevoerd gaat worden. Om toegang te krijgen tot de juiste testen moet je eerst een systeem aan maken. Dit doe je onder Registration > Manage systems



3.2 Systeem aanmaken

Klik vervolgens op de groene 'Add a system' knop



The screenshot shows a web interface for 'Systems management'. At the top, there is a navigation bar with menu items: Registration, Technical Framework, Tests List, Configurations, and Projectathon. A search bar and a 'Verzenden' button are also present. On the right side of the navigation bar, there are icons for help, Projectathon, Messages, and a user profile for Eriktest.

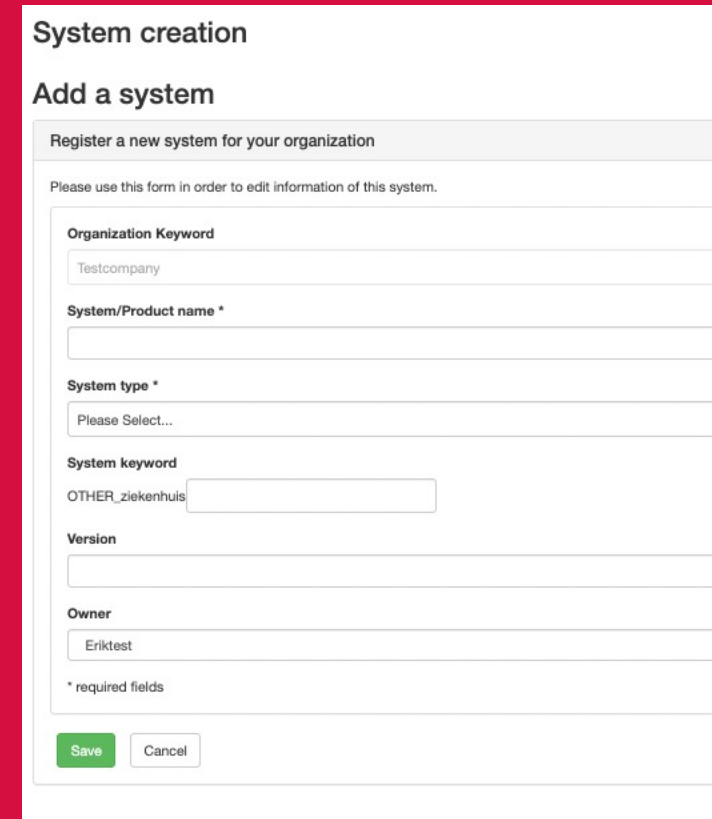
The main content area is titled 'Systems management' and contains a 'Registered systems search' section. Below this, there is a table with the following columns: System keyword, System/Product name, Registration status, Version, Creator, and Action. The table contains one row with the following data: System keyword: OTHER_ziekenhuis_TEST, System/Product name: TESTTEST, Registration status: Completed, Version: TEST, Creator: Eriktest. The Action column for this row contains icons for search, edit, and delete.

At the top right of the table area, there are two green buttons: 'Add a system' and 'Import systems from an other testing session'. A blue arrow points to the 'Add a system' button. Below the table, there is a 'Results per page' dropdown menu set to 100.

3.3 Systeem aanmaken

Vul je informatie in

- geef hier het naam van je product aan.
- Zet system type op 'OTHER'
- Ken een eigenaar toe aan dit systeem.

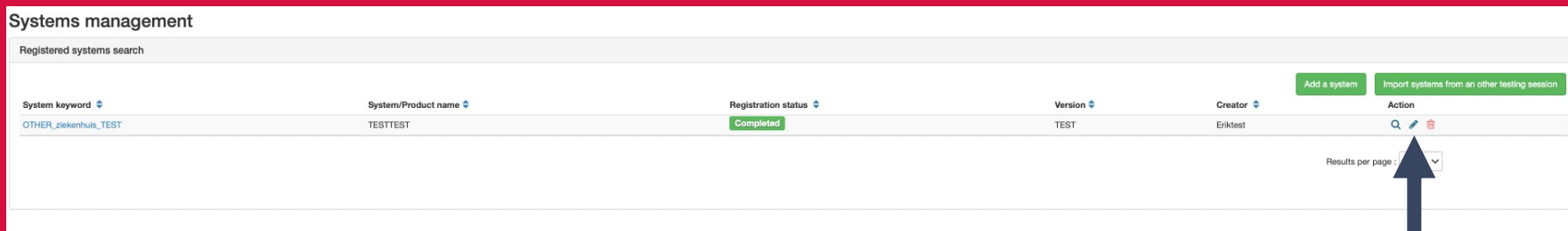


The screenshot shows a web form titled "System creation" with a sub-heading "Add a system". The form is used to register a new system for an organization. It includes several input fields: "Organization Keyword" (containing "Testcompany"), "System/Product name *" (empty), "System type *" (a dropdown menu showing "Please Select..."), "System keyword" (containing "OTHER_ziekenhuis"), "Version" (empty), and "Owner" (containing "Eriktest"). A note at the bottom states "* required fields". At the bottom right, there are two buttons: a green "Save" button and a white "Cancel" button.

4.1 Profielen (ZIBS) kiezen

Om de voor jou relevante test uit te voeren moet je deze eerst koppelen aan je system.




Dit doe je door weer naar Registration > Manage systems te gaan.



Systems management

Registered systems search

[Add a system](#) [Import systems from an other testing session](#)

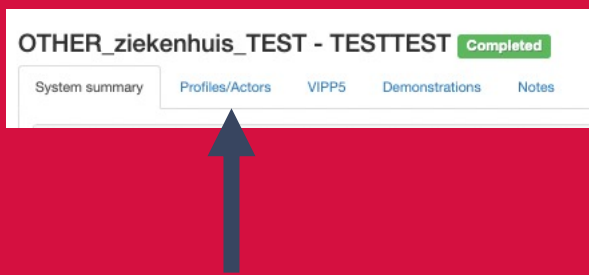
System keyword	System/Product name	Registration status	Version	Creator	Action
OTHER_ziekenhuis_TEST	TESTTEST	Completed	TEST	Eriktest	  

Results per page:

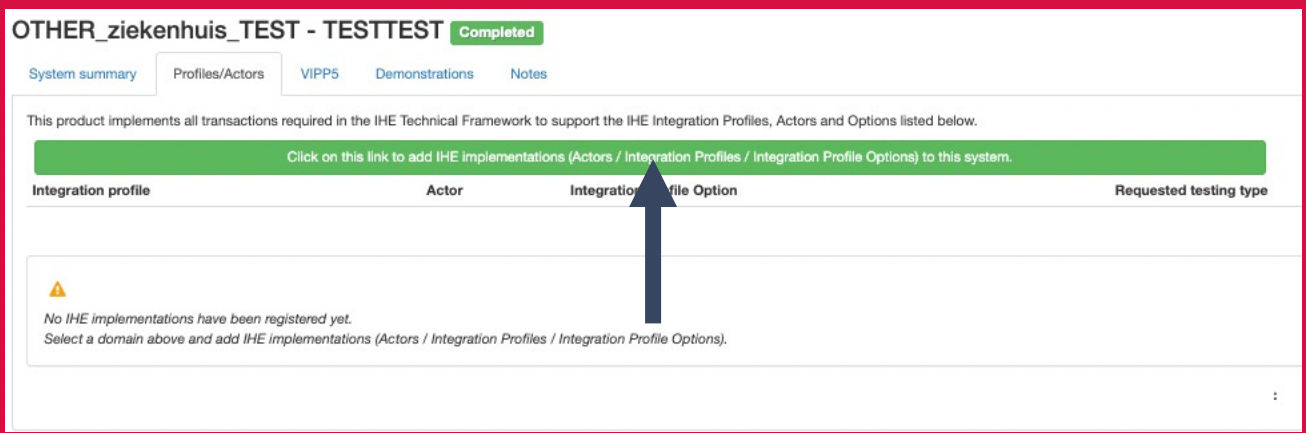
Klik op de knop om je systeem te bewerken

4.2 Profielen (ZIBS) kiezen

Klik op Profiles/ Actors



En vervolgens op de groene knop.



4.3 Profielen (ZIBS) kiezen

Hier kun je de voor jou relevante test selecteren. Dit doe je door onder Int. Prof. Option een ZIB te filteren

Click on this link to add IHE implementations (Actors / Integration Profiles / Integration Profile Options) to this system. ✕

Search Criteria ✕

Domain	Show all ✕	Actor	Show all ✕
Integration profile	Show all ✕	Int Prof. option	Show all ✕

Integration profile ▲	Actor ◆	Integration Profile Option ◆	Act...
Basisgegevensset Zorg	XIS FHIR Bron Pull - Gerichte bevraging	Beproeving	<input checked="" type="checkbox"/>
Basisgegevensset Zorg	Interoplab	Beproeving	<input checked="" type="checkbox"/>
Basisgegevensset Zorg	Interoplab	ZIB 1.2 Burgerlijke staat	<input checked="" type="checkbox"/>
Basisgegevensset Zorg	XIS FHIR Bron Pull - Gerichte bevraging	ZIB 10.1 Medicatieafspraak	<input checked="" type="checkbox"/>
Basisgegevensset Zorg	XIS FHIR Bron Pull - Gerichte bevraging	ZIB 10.2 Toedieningsafspraak	<input checked="" type="checkbox"/>

▼ **Int Prof. option**

- Show all
- Beproeving - Beproeving
- ZIB 1 Patientgegevens - ZIB 1.1 Patientgegevens
- ZIB 1.2 Burgerlijke staat - ZIB 1.2 Burgerlijke...
- ZIB 10.1 Medicatieafspraak - ZIB 10.1 Medicatie...
- ZIB 10.2 Toedieningsafspraak - ZIB 10.2 Toedien...
- ZIB 10.3 Medicatiegebruik - ZIB 10.3 Medicatieg...
- ZIB 11.1 Medische hulpmiddelen - ZIB 11.1 Medis...

«««« « 1 2 3 4 5 6 7 » »»»»

Close

4.4 Profielen (ZIBS) kiezen

Klik op de groene knop om de test toe te voegen aan je systeem. Doe dit voor alle ZIBS die je ondersteunt.

Click on this link to add IHE implementations (Actors / Integration Profiles / Integration Profile Options) to this system. ✕

Search Criteria ✕

Domain	Show all ✕	Actor	Show all ✕
Integration profile	Show all ✕	Int Prof. option	ZIB 10.1 Medicatieafspraak - ZIB 10.1 Medicatie... ✕ i

Integration profile ▲	Actor ◆	Integration Profile Option ◆	Add this IHE implementation to this system
Basisgegevensset Zorg	XIS FHIR Bron Pull - Gerichte bevraging	ZIB 10.1 Medicatieafspraak	Add this IHE implementation to this system

Close

Let op: Bij 1.2 burgerlijke staat moet de 'actor' XIS FHIR Bron Pull - Gerichte bevraging zijn.

4.5 Profielen (ZIBS) kiezen

Zet vervolgens onder system summary de Registration Status op 'Completed'

OTHER_ziekenhuis_TEST - TESTTEST Completed

System summary Profiles/Actors VIPPS Demonstrations Admin section Notes

System information summary

Organization Name ziekenhuis

System/Product name * TESTTEST

System type * OTHER

System keyword OTHER_ziekenhuis_ TEST

Version TEST

HL7 Conformance Statements [+ Add a document with HL7 conformance statements](#)

DICOM Conformance Statements [+ Add a document with DICOM conformance statements](#)

Link to IHE Integration Statement [?](#)

Integration Statement's date

Owner * Erik ttest (Eriktest)

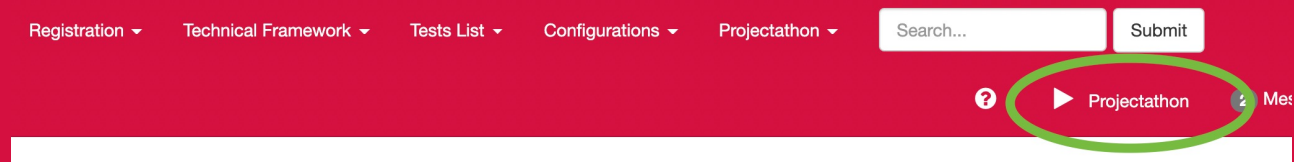
Registration status * Completed

Testing session

[Update](#) [Cancel](#)

5. Naar testen navigeren

Klik rechtsboven in de menubalk op 'Projectathon'



U bevindt zich vervolgens in het testoverzicht van het project; hier is inzichtelijk welke testen er voor uw systeem beschikbaar zijn. Hier zul je voor elke ZIB een test zien in het overzicht.

Sys	Profile	Actor	Profile Option	Type	R/O	Partners	V	W	P	F
OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	Beproeving	T	1/0		0%	0%	0%	0%
	Test		Meta test							
	Snelcheck PGO BgZ 28 ZIBS +			+	R / 1					
	One test									

6. Test starten

Middels de Groene + knop kun je de test starten.

Sys	Profile	Actor	Profile Option	Type	R/O	Partners
OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	Beproeving	T	1/0	
	Test		Meta test			
	Snelcheck PGO BgZ 28 ZIBS +			+	R / 1	
	One test					

Start test instance

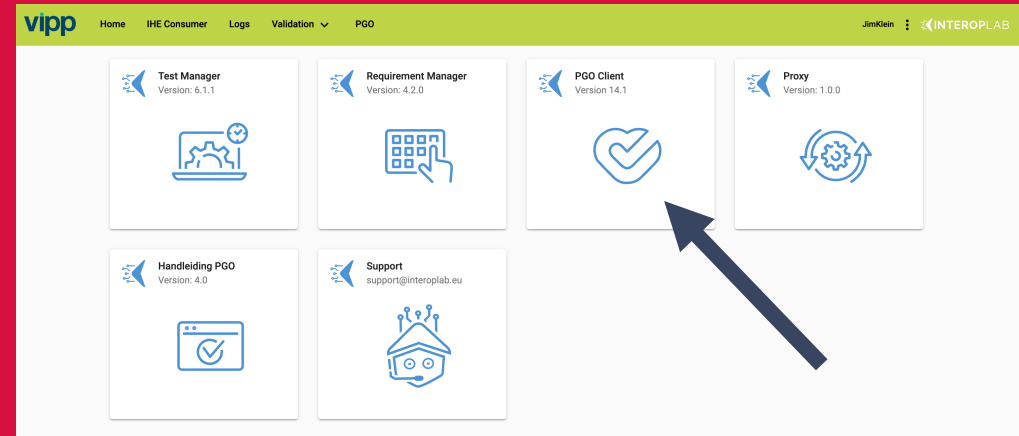
Uitwisselen document Configuration

Role	Systems					
	Organization Name	System keyword	Integration profile	Actor	Table	Action
✓	Verzendend syteem [0,1] ⓘ					
	DM1	OTHER_DM1_Leverancier X	Gegevensuitwisseling	Verzendend systeem X		
1 Participants						
✓	Ontvangend syteem [0,1] ⓘ					
	DM2	OTHER_DM2_Leverancier Y	Gegevensuitwisseling	Ontvangend systeem Y		🗑️
1 Participants						

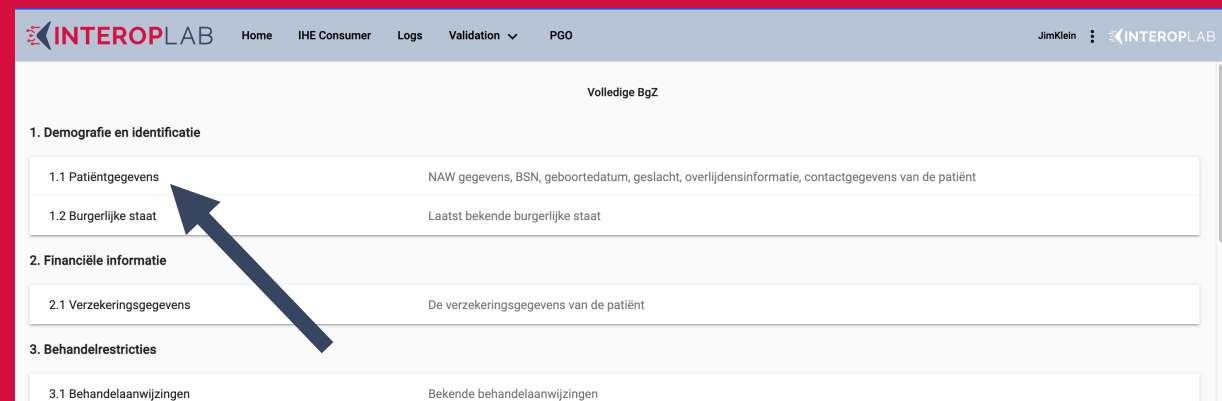
▶

7. BgZ Ophalen

Ga op een ander venster naar de PGO client, kies je zorgaanbieder en gegevensdienst en loop het authenticatie-proces door.



Haal een ZIB op door er op te klikken



8. ZIB validatie link kopiëren



Na het ophalen een ZIB kun je op het kopieer teken klikken het bolletje onder validatie om de link naar de unieke validatie te kopiëren.


1. Demografie en identificatie

1.1 Patiëntgegevens NAW gegevens, BSN, geboortedatum, geslacht, overlijdensinformatie, contactgegevens van de patiënt

BasisElementen	
Identificatienummer	999911120 (http://fhir.nl/fhir/NamingSystem/bsn)
InformatieBron (Patient)	Johan XXX_Helleman
Auteur (Patient)	Johan XXX_Helleman
Onderwerp (Patient)	Johan XXX_Helleman

Algemeen	
Identificatienummer	999911120 (http://fhir.nl/fhir/NamingSystem/bsn)
Geboortedatum	25 jul. 1964
Geslacht	Male

Validatie	
Resultaat	● 
Raadpleging	
Bron	interoplab@medmij
DatumTijd	16-12-2022 10:00:20
Acties	
Content	Bekijk
Herlaad	




9. Plak validatielink in de test

Terug in de testinstantie die eerder gestart is, lees hier de instructies en omschrijving van de test zorgvuldig. Let op de de current test status automatisch op 'running staat' na het starten.

The screenshot shows the 'Test Instance Meta Data' page for 'TI-19'. The status is 'Running'. Key information includes: Test Name: Snelcheck PGO BgZ 28 ZIBS; Test Keyword: Check PGO BgZ 28 zibs; Test Instance permanent link: 19; Test current status: Running; Started: 12/16/22 9:23:42 AM; Last changed: 12/16/22 9:23:43 AM; Testing Session: VIPP5. Below this is the 'Test Description' section with the heading 'Instructies'.

Scroll naar beneden tot je bij 'Test instance steps' komt. Hier kan je bij elke stap op het  teken klikken om de URL van de validatie toe te voegen en op  voor de screenshots.

The screenshot shows the 'Test Instance Steps' table. It has columns for Step, Trans, Trans. - Message Type, Opt., Sending Actor, Receiving Actor, Status, and Validation Status. There are three rows of instructions, each with a 'Desc' and 'Logs' section. The 'Logs' section includes a '+  Upload a file (click or drop)' button. The status for each step is 'Running' (indicated by a green checkmark) and the validation status is 'Valid' (indicated by a blue checkmark and a right arrow).

10. Zet de test op 'To be verified'

Scroll naar boven en zet Test current status op 'To be verified' De test is nu afgerond.

The screenshot shows the 'TI-19' test instance page. On the left is a sidebar with navigation options: 'Test Instance Meta Data', 'Description', 'Test Participants', 'Test Instance Steps', 'Files', and 'Chat Room'. Below these is a button 'Report an issue about this test'. The main content area is divided into two sections. The top section, 'Test Instance Meta Data TI-19', displays the following information: 'Test Name: Snelcheck PGO BgZ 28 ZIBS +', 'Test Keyword: Check PGO BgZ 28 zibs +', 'Test Instance permanent link: 19', 'Test current status' (with a dropdown menu open showing 'Running' selected, 'Paused', 'To be verified', and 'Aborted'), 'Started: 12/16/22 9:...', 'Last changed: 12/1...', and 'Testing Session : VIPP5'. The bottom section, 'Test Description', has a heading 'Instructies' and begins with the text 'Deze test is van toepassing op module 1. In deze test zal een PGO een BgZ opvragen bij het DVZA. Voor deze test is het van belang om vooraf een goed uitgebreid testpatiëntendossier beschikbaar te hebben. Zowel de patiëntnaam (bijvoorbeeld

11. Werk zo alle ZIBS af

OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	ZIB 10.1 Medicatieafspraak	T	1/0	0%	0%	0%	0%	Please Select...
	Test		Meta test							
			Pull PGO > XIS BgZ onderdeel 10.1 Medicatieafspraak	+	R / 1					
			One test							
OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	ZIB 1.2 Burgerlijke staat	T	1/0	0%	0%	0%	0%	Please Select...
	Test		Meta test							
			Pull PGO > XIS BgZ onderdeel 1.1 Burgerlijke Staat	+	R / 1					
			One test							
OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	ZIB 14.1 Laboratoriumuitslagen	T	1/0	0%	0%	0%	0%	Please Select...
	Test		Meta test							
			Pull PGO > XIS BgZ onderdeel 14.1 Laboratoriumuitslagen	+	R / 1					
			One test							
OTHER_ziekenhuis_TEST	BGZ_2017	XIS-FHIR-BRON	ZIB 1 Patientgegevens	T	1/0	0%	0%	0%	0%	Please Select...
	Test		Meta test							
			Pull PGO > XIS BgZ onderdeel 1.1 Patiëntgegevens	+	R / 1					
			One test							