Instrukcja rejestracji, uzupełnienia danych sieci oraz dodania węzła EPIX jako punktu wymiany ruchu

1. Rejestrujemy się na stronie www.peeringdb.com



2. Wypełniamy formularz rejestracyjny

	Search here for a network, IX, or facility.	Register or Login
Peeringuu	Advanced Search	
PeeringDB	Advanced Search Create account nazwa_użytkownika hasto potwierdzenie_hasta For speedy validation, it is required that you use a work e-mail address adres@email Imię Nazwisko Nie jestem robotem	
	Prywatrodd - Waturkis Create	

3. Czekamy na wiadomość z linkiem potwierdzającym poprawność adresu e-mail

Hello from peeringdb.com!

You're receiving this e-mail because user ajankowski at www.peeringdb.com has given yours as an e-mail address to connect their account.

To confirm this is correct, go to http://www.peeringdb.com/accounts/confirm-email/kwvy4ccwkugi0yvtppirtne46fq9m95ktkctsq1ph8nxkxxh6acctx6hsmwzslzf/

Thank you from peeringdb.com! www.peeringdb.com 4. Po kliknięciu na link rejestracyjny jesteśmy zalogowani, wypełniamy formularz powiązania z organizacją



Wystarczy zacząć pisać nazwę organizacji, dane są pobierane z bazy RIPE

5. Czekamy na zatwierdzenie powiązania z organizacją

	Search here for a network, IX, or facility.	<u>ajankow</u> (<u>pendi</u>
6	Advanced Search	
	You have confirmed your email address!	
	You won't have full access until we or the organization you are affiliated with have reviewed your account. Thank you for your patience.	
	Affiliate with organization	
	Your affiliation with Systel Systemy Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J. is pending approval.	
	To affiliate with an existing organization, please enter the ASN or organization name below.	
	To register a new network organization, please enter the ASN and organization name below.	
	To register a new facility or exchange organization, please enter the organization name below (ASN is optional).	
	ASN	
	Organization	
	Affiliate	
	Existing affiliations	

6. Po otrzymaniu wiadomości potwierdzającej powiązanie z organizacją, logujemy się ponownie na stronie <u>www.peeringdb.com</u> i wybieramy organizację, którą chcemy edytować

	Search her	e for a network, IX, or facility.	ajankowski
- Feelinger	Advanced S	earch	Systel Systemy Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J. Profile
		You have confirmed your email address!	Logout
		Affiliate with organization	
		To affiliate with an existing organization, please enter the ASN or organization name below. To register a new network organization, please enter the ASN and organization name below.	
		To register a new facility or exchange organization, please enter the organization name below (ASN is optional).	
		ASN	
		Affiliate	
		Existing affiliations Your affiliation with Systel Systemy Teleinformatyczne M.	
		Linscheid Sp. J. has been approved.	

7. Edytujemy podstawowe dane organizacji: strona www, adres i zapisujemy

🔅 Peerin	gDB	Search here for a network, IX, or facility. Advanced Search			jan	
Systel Systemy	Teleinforma	atyczne M. Linscheid Sp. J.				Edit
Website			Facilities		Filter	
Address 2			Name 🔻	Country		
Location				Nothing matched your filter		
Country Code			Notworko	You may filter by Name, Country or City	Filter	_
			Name		ASN	-
			Systel Systemy Teleinfo	ormatyczne M. Linscheid Sp. J.	34393	
			Exchanges		Filter	
			Name 🔻	Country City		
				Nothing matched your filter		
				, ,		
						_
🔅 Peerin	σDB	Search here for a network, IX, or facility.			jai	
	3	Advanced Search				\sim
Systel Systemy T	eleinforma	ityczne M. Linsc			Cancel	Save
Website	Strona www		Facilities		Filter	
Address 1	Ulica		Name 🔻	Country		
Address 2				Nothing matched your filter		
Location	Miasto			You may filter by Name, Country or City		
			Networks		Filter	
	Kod pocztowy		Name ▼	informatyczne M. Linscheid Sp. J.	ASN 34393	
Country Code	Beland		Exchanges	,	Filtor	_
	Polano	•	Name	Country		_
				City		
				Nothing matched your filter You may filter by Name, Country or City	,	
					Cancel	Save

8. Teraz przechodzimy do edycji sieci autonomicznej, dodajemy punkt wymiany ruchu (Exchange) oraz węzeł, w którym jesteśmy zapięci (Facility)

Wybieramy punkt wymiany ruchu EPIX, z którym mamy sesję – wystarczy zacząć pisać epix a pojawi się lista wyboru

		Search here for a network, IX, or facility.			jankad
	ISPD	Advanced Search			
Systel Systemy	Teleinforma	atyczne M. Linsc			Cancel Save
Organization	Systel Systemy	Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J.	Public Peering Exc	change Points	Filter
Also Known As			Exchange 🕶	IPv4	Speed
Company Website	http://www.exa	mple.com	ASN	IPv6	RS Peer
Primary ASN	34393		Exchange	epix	
IRR Record			Local ASN	EPIX.Warszawa-KIX PL EPIX	
Route Server URL	http://www.exa	mple.com	IPv4	EPIX.Katowice PL	
Looking Glass URL	http://www.example.com		IPv6	Stowarzyszenie na Rzecz Ro CePIX.pl PL	zwoju Spoleczenstwa Informacyjnego e-Poludnie
Network Type	Cable/DSL/ISF) v	Speed (mbit/sec)	Central Polish Internet eXcha	nge
IPv4 Prefixes			RS Peer		
IPv6 Prefixes					Add Exchange Point
Traffic Levels	1-5Gbps	¥	Private Peering Fa	cilities	Filter
Traffic Ratios	Balanced	T	Facility ▼ ASN	Country City	
Geographic Scope	Regional	T	Facility		
Protocols Supported	Unicast IPv4	Multicast IPv6			Add Eacility
Last Updated	2016-09-05T06	:08:47Z			Add Facility
Notes					
		~~			

Przed kliknięciem Add Exchange Point musimy podać nasz adres IP z sesji Open Peeringowej

		Search here for a network, IX, or facility.				jankad
Feelin	Igen	Advanced Search				
Systel Systemy Teleinformatyczne M. Linsc						Cancel Save
Organization Also Known As	Systel Systemy	Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J.	1		Something went wron The server rejected your	g. data
Company Website	http://www.exa	mple.com]	Public Peering Ex	change Points	Filter
Primary ASN	34393			Exchange 🕶 ASN	IPv4 IPv6	Speed RS Peer
IRR Record				Exchange	EPIX.Katowice PL Stow	varzyszenie na Rzecz Rozwoju S
Route Server URL	http://www.exa	mple.com		Local ASN	3//393	
Looking Glass URL	http://www.exa	mple.com] -	IPv4	405 404 470 7	
Network Type	Cable/DSL/ISI	⊃ ⊺] -	17.0	Input required for IPv4 or IPv6	
IPv4 Prefixes] _	IPV6		
IPv6 Prefixes				Speed (mbit/sec)	0	
Traffic Levels	1-5Gbps	T	ן ו	RS Peer		
Traffic Ratios	Balanced	•				Add Exchange Point
Geographic Scope	Regional	•		Private Peering F	acilities	Filter
Protocols Supported	Unicast IPv4	Multicast IPv6		Facility ▼ ASN	Country City	
Last Updated	2016-09-05T06	5:08:47Z		Facility		
Notes			4			Add Facility

Podobnie z węzłem, do którego jesteśmy zapięci – w przypadku 4DC wystarczy zacząć od 4 data i pojawia się wybór. Po wybraniu węzła klikamy Add Facility

🤹 Peerir	Search here for a network, IX, or fact Advanced Search	lity.		jankad			
Systel Systemy Teleinformatyczne M. Linsc							
Organization	Systel Systemy Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J.	Public Peering Exc	hange Points	Filter			
Also Known As		Exchange 🕶	IPv4	Speed			
Company Website	http://www.example.com	ASN EPIX.Katowice	IPv6	RS Peer			
Primary ASN	34393	34393	v				
IRR Record		Exchange					
Route Server URL	http://www.example.com	Local ASN	34393				
Looking Glass URL	http://www.example.com	IPv4					
Network Type	Cable/DSL/ISP						
IPv4 Prefixes		Speed (mbit/sec)	0				
IPv6 Prefixes		RS Peer					
Traffic Levels	1-5Gbps	•					
Traffic Ratios	Balanced	T		Add Exchange Point			
Geographic Scope	Regional	Private Peering Fa	cilities	Filter			
Protocols Supported	✓ Unicast IPv4 ■ Multicast ■ IPv6	Facility ASN	Country ▼ City				
Last Updated	2016-09-05T06:08:47Z	Facility	4 dat				
Notes			4 Data Center Adamskiego 7				

Dalej uzupełniamy pozostałe dane: nasza nazwa, strona www, wybieramy typ sieci, podajemy ilość prefiksów IPV4 i IPV6, poziom ruchu, rozkład ruchu oraz zasięg działania

🤹 Peerin		Search here for a network, IX, or facilit Ivanced Search	у.			jankad 📃
Systel Systemy	Teleinformaty	czne M. Linsc				Cancel Save
Organization Also Known As	Systel Systemy Tele	informatyczne M. Linscheid Sp. J.	Public Peering Ex	change Points	IDv4	Filter
Company Website	http://www.systel.p		ASN EPIX.Katowice		IPv4 IPv6 195.191.170	.7 0
IRR Record	34393		Exchange	•		
Route Server URL	http://www.example	e.com	Local ASN	34393		
Looking Glass URL Network Type	http://www.example Cable/DSL/ISP	e com	IPv4			
IPv4 Prefixes	8		Speed (mbit/sec)	0		
IPv6 Prefixes Traffic Levels	0		RS Peer			
Traffic Ratios	Balanced	Ŧ	Private Peering E	acilities		Add Exchange Point
Geographic Scope	Regional		Facility		Country 🔫	
Last Updated	2016-09-05T06:08:	47Z	X <u>4 Data Center</u> 34393		PL Katowice	
NOTES			Facility			Add Facility

Dalej określamy politykę peerengową oraz ew. inne warunki wymiany ruchu. Warto też podać dane kontaktowe

Peering Policy Informat	ion		
Peering Policy	http://www.c.ka	nple.co	om
General Policy	Open		•
Multiple Locations	Not Required		•
Ratio Requirement	No		•
Contract Requirement	Not Required		v
Contact Informatio	'n	_	
Role 🔻	Name		Phone
Policy	Adam		
	Users	•	a.jankowski@systel.pl
× Sales	Maciej		
Technical	Users	•	m.linscheid@systel.pl
	Adam	_	
	Users	•	a.jankowski@systel.pi
Role	Abuse		•
Name			
Email	name@examp	le.com	
Phone			
Visibility	Private		•
			Add Contact

Po kliknięciu Save widzimy tabelkę z danymi sieci, dodanym punktem wymiany ruchu oraz węzłem do którego jesteśmy podłączeni oraz innymi danymi jak polityka peeringowa oraz dane kontaktowe

🔨 Peeri	ngDB	Search here for a network, IX, or facility.		J			jankad 📃
Systel Systemy	Teleinforma	atyczne M. Linscheid Sp. J	I.				Edit
Organization	Systel Systemy	Teleinformatyczne M. Linscheid Sp. J.	Public Peering Ex	change Points		Filter	
Also Known As	Systel			change Points		1 litter	
Company Website	http://www.syste	el.pl	Exchange ASN		IPv4 IPv6		Speed RS Peer
Primary ASN	34393		EPIX.Katowice		195.191.170	.7	0
IRR Record			54555			(
Route Server URL			Private Peering Fa	acilities		Filter	
Looking Glass URL			Facility -		Country		
Network Type	Cable/DSL/ISP		4 Data Center		Poland		
IPv4 Prefixes	8		34393		Katowice		
IPv6 Prefixes	0						
Traffic Levels	1-5Gbps						
Traffic Ratios	Balanced						
Geographic Scope	Regional						
Protocols Supported	 Unicast IPv4 	⊖ Multicast ⊖ IPv6					
Last Updated	2016-09-05T06	5:08:47Z					
Notes							
Peering Policy Informati	ion						
Peering Policy							
General Policy	Open						
Multiple Locations	Not Required						
Ratio Requirement	No						
Contract Requirement	Not Required						
Contact Informatio	n						
Role 🔻 N	lame	Phone E-Mail					
Policy A	dam	a.jankowski@systel.pl					
Sales IV	laciej	m.iinscheid@systel.pl					

Gratulacje, można się wylogować.