

Knowledgebase > Connect Application > Wordpress WP Cloud SSO

#### Wordpress WP Cloud SSO

Kevin Miller - 2024-09-09 - Connect Application

## **Anleitung zur Konfiguration**

Das Plug WP-Cloud-SSO wird genutzt, um eine rollenbasierte WordPress-Authentifizierung über eine SAML-Schnittstelle zu realisieren. Nähere Informationen zum Plugin finden Sie unter: <u>https://wordpress.org/plugins/cloud-sso-single-sign-on/</u>

# Schritt 1: Basiskonfiguration - WP Cloud SSO

Nach Installation des Plugins auf Ihrer WordPress Instanz muss das Plugin konfiguriert werden, um mit Bare.ID zu kommunizieren.

Wählen Sie in der Plugin-Auswahl WP-Cloud-SSO und drücken Sie "Plugin configuration". Das Konfigurationsfenster öffnet sich und Sie sollten folgendes Fenster sehen können:



Wählen Sie KeyCloak unter "Please select Identity Provider" aus.

Folgendes Fenster erscheint nun unterhalb der Auswahl:

Configure Identity I	Provider
KeyClosk BrierSade	I
Enter IDP Metadota Monually	lipitod CP Metallola
dentry Provide Rame	
ice Endsy ID on Issuer	Note: The call that the best gift in the CR-Matcala XXX. The Hadeson in the convergence by the range of the convergence of the
Seen Lage ORL	Role: You can find the 2004 September on the Advisation SM. You evolved in Sanglade policy can be (Short on bey (Short on beyond 17 Private of
1995. Laport URL	
X.809 Zerl Puale	Teres - Tere and the tere waves, appear in the common and the term presence in the property common
	Cope and Asian the control from the dow-loaded cartificane or copy the control encoded in XDIMDentificate top that control top DepCencipter use-aligned in In Menualized 2011, The
	Nois: Power at the or Minite -
Serie	

Die Felder müssen wie Folgt ausgefüllt werden:

- Identity Provider Name – Geben Sie hier einen eindeutigen Namen an z.B. "Bare.ID"

- IdP Entity ID or Issuer -
- SAML Login URL -
- SAML logout URL -
- X.509 Certificate -

Nachdem Sie die Felder ausgefüllt haben, wechseln Sie, wie in der nächsten Abbildung beschrieben auf "Service Provider Metadata"

WP CLDUD SSO			1	Annshy Provider	Setup	Service Pro	rider Metadat	a Apri	butu/Tole Map	sing 51	10 Linka	Multiple Er	vicenera
Please select identity Pr	ovider												
	۲	٠	-	٠	okta	-	G	0	0	<b>0</b>			
	Arene AD	Anne AD	ADFS	Office 365	Okta	Sales	Google	Auto	One Lopie	RepCost			

Configure Service Provider	
Organization Settings	Note the following to configure the IDP
Drganization Name	5P Ently/D Hity/Kooshool
Drganization Display Name	ACS (Assertice Consumer Service) http://ooshcat.
Organization Url	SLO (Single Logov) URL http://acaihoet.
Centact Person Name (Technical)	NAMED Format
Contact Person Email (Technical)	Metadata UR. http://ecohosthaption-ap_metadata
Contact Person Name (Support)	Gaundood 2ML file
Contact Person Email (Support)	KNO CETTICATE MILLION CETTICATE MILLION
unacie signing	C DRAW (CARD AND A CARD A C

Aktivieren Sie "Enable signing" und "Enable encryption". Kopieren Sie zusätzlich den Wert des Zertifikats in die Zwischenablage. Der Wert muss ohne

"-----BEGIN CERTIFICATE-----" und "-----END CERTIFICATE-----" kopiert werden.

## Schritt 2: Konfiguration - Bare.ID

Wecheln Sie zu Ihrer Bare.ID Admin Konsole. Wie in der unteren Abbildung gezeigt wählen Sie Applikationen und wählen Sie aus der Auswahl: "WordPress (WP Cloud SSO)" aus.

owner	10 Chud Konnaritaten distalar Fischera We
* Ensiteant	м» ОМ
ADMINISTRUCTOR	
E Aplution	
/* Logi Planks	SSO) WT Sked
@ Note	Content Management System
* 6mm	
1. Ever Accounts	
642440 Te	
& Authentication and Legin	
2' Dan Repholation	
Advanced	
INTERM	
@ BaicSettigs	
B. There Settings	
© Enal Settings	
🕫 Denis	

Geben Sie unter "WordPress URL" die Basis Adresse ein, unter der Ihre WorPress Instanz läuft, z.B. <u>https://example.com</u>

In das Feld "Client Signature" geben Sie den zuvor gespeicherten Zertifikatswert des Plugins ein. Speichern Sie die Änderungen, Sie sollten nun in der Lage sein sich erfolgreich anzumelden.

Elert E wordpress-wp-claud-eso	identifies the application. Must be unique
Description	Add a short description for the application.
Responsibility	Specify a person responsible for this application. For example: John Doe odler Team $\chi\gamma$
Role-Based Access Control	To access this application, users must be assigned the "Zugangsbetechtigung" role
Connection activated	Activate or deactivate the connection to the application. Only in the active state, users can log in to the application via BareJD.
ansent.	Consumt required
ettings	
MondPress URL	The toot URL of your WordPress application, e.g. https://wordpress.esample.com.
Client Signature	
	The client certificate is used for both signing and encryption

### Schritt 3: Attribute/Role-Mapping Um Attribute bzw. Rollen der Benutzer aus Bare.ID und Ihreren WorPress Benutzern zu

Um Attribute bzw. Rollen der Benutzer aus Bare.ID und Ihreren WorPress Benutzern zu verknüpfen, müssen Sie diese in der Plugin-Konfiguration definieren. Wechseln Sie dazu auf den Menüpunkt "Attribute/Role-Mapping"

WP CLOUP		Marchy Presid	der Entrage Territer Preciden	Nile facilita fa	Methodo Magalagy BECLARK Multiple Environments
Configured Identity P	roviders	•	<b>6</b>		
Attribute Mapping			Custom Attribute	s	
Usemane	Kanel)		Enter outom attribute same		Enterprovider attribute-same
Ernal	NameD		lave		
First Name	InsRane				
LestName	Enter attribute name				
Nickname	Enter attribute name				
Diaglay Name	Drive all-fluite-same				
Group	Enter advibule name				

Tragen Sie folgende Werte ein:

- First Name: *firstName*
- Last Name: *lastName*
- Group: Roles

Um das Role-mapping durchzuführen Tragen Sie für die einzelnen Rollen folgende Werte ein

- Administrator: \_administrator
- Editor: \_editor
- Author: \_author
- Contributor: \_contributor

#### - Subscriber: \_subscriber

Role Mapping					
Default Role	Subscriber V				
Specify the group attribute name to use these fields					
Administrator	Use semi-colon(;) to separate values				
Editor	Use semi-colon() to separate values				
Author	Use semi-colon(;) to separate values				
Contributor	Use semi-colon(;) to separate values				
Subscriber	Use semi-colon(;) to separate values				
Save					

Sie können eine Standardrolle definieren, die zugewiesen wird, wenn keine der definierten Abbildungen greift.

Sie haben nun WP-Cloud-SSO erfolgreich eingerichtet.