DATAHUB QUICK START GUIDE 1/2

Registration

Sie erhalten folgendes E-Mail, wenn Sie auf dem Datahub als Benutzer angelegt wurden.



Anmeldung

Sie können sich unter <u>https://datahub.swisseldex.ch</u> \rightarrow einloggen.



- 5 Geben Sie hier die **E-Mail-Adresse** an, mit der Sie sich registriert haben.
- 6 Geben Sie hier das **Passwort** ein, mit dem Sie sich registriert haben.

Verifikations-Code: Sie erhalten den Verifikations-Code einige Sekunden später als SMS auf der von Ihnen hinterlegten Mobilnummer.

Routing-Konfiguration des Marktpartners

Diese Einstellungen sind nötig, um Daten reibungslos über den Datahub transferieren zu können.

swiss eldex	
Max Muster max.muster@example.com	FTPS Verbindung
Marktpartner X 🔹	9 Von Ihnen zum Databuh
NAVIGATION Benutzer Konfiguration Allgemein Benachrichtigungen Benachrichtigungen Messpunkte Marktpartner	FTPS Adresse Datahub Ihr eigener Server Ausgewählt ♥ Meuen FTPS Zugang generieren Sender-abhängiger Eintrag Server beim Datahub Auswählen Alle Zugangsdaten wie links Auswählen Auswählen Alle Zugangsdaten wie links Auswählen A
Fragen? support@swisseldex.ch 043 456 1561 Mo-Fr 8-12 13-17	

10

- Das **Routing** ist in den Konfigurationen zu finden.
- Von Ihnen zum Datahub: Alle erstellten FTPS Zugänge können gleichzeitig benutzt werden.
- Vom Datahub zu Ihnen: Für diese Kommunikation haben Sie zwei Optionen. Entweder über Ihren eigenen Server oder über die Verbindung des Datahubs.

Bemerkung: Die Option «Sender-abhängiger Eintrag» ist nicht für alle Marktpartner sichtbar.

swiss**eldex**

DATAHUB QUICK START GUIDE 2/2

Konfiguration: Von Ihnen zum Datahub

Einstellungen, damit Sie Daten an den Datahub schicken können.



Neuen FTPS Zugang generieren: Generieren Sie mind. einen FTPS Zugang.

 FTPS Zugangsdaten: Notieren Sie sich das Passwort zum dazugehörenden
 Benutzernamen.

Falls Sie das Passwort verloren haben, können Sie einen neuen Zugang generieren und den nicht mehr benötigten Zugang löschen. Überprüfung der FTPS Verbindung: Bitte überprüfen Sie die korrekte FTPS Verbindung von Ihnen zum Datahub durch einen FTP Client wie FileZilla.

 $\underline{www.filezilla\text{-}project.org} \rightarrow$

Konfiguration: Vom Datahub zu Ihnen

Einstellungen, um Daten vom Datahub empfangen zu können.



A Ihr eigener Server: Der Datahub überträgt Ihre Nachrichten auf Ihren FTPS Server.

	Vom Datahub zu Ihnen				
	Ihr eigener Server	A	Ausgewählt		
1	Standard-Zugangsdaten eingeben + Sender-abhängiger Eintrag				
	Server beim Datahub		Auswählen		

- 13 Standard-Zugangsdaten eingeben: Verbindung zu Ihrem eigenen FTPS-Server einrichten.
- FTPS Adresse: Geben Sie die Adresse Ihres FTPS-Servers (ohne vorangestelltes ftp://) ein.



- **Speicherort der Daten:** Ein Punkt (.) legt die Daten in Ihrem Hauptverzeichnis ab.
- 16 Benutzername: Geben Sie hier den Benutzernamen Ihres FTPS-Server ein.
- 17 Passwort: Geben Sie hier das Passwort Ihres FTPS-Benutzers ein.

Option B

B Server beim Datahub: Nachrichten über einen FTPS Client beim Datahub abholen.

Letzter Schritt: Zweiter Admin-Benutzer anlegen



8 Mit dem Anlegen eines zweiten Benutzers, kann bei Zugriffsproblemen weiterhin mindestens ein funktionierender Zugang zum Datahub gewährleistet werden.

Achtung: Der Datahub Support hat aus Sicherheitsgründen keinen Zugang zu Ihren Login-Daten.

Vom Datahub zu Ihnen	
Ihr eigener Server	Auswählen
Standard-Zugangsdaten eingeben	

Server beim Datahub: Der Zugang erfolgt über die gleichen Zugangsdaten (Adresse, Benutzername und Passwort) wie unter «Von Ihnen zum Datahub» erstellt.

Achtung: Nicht abgeholte Nachrichten werden nach 30 Tagen automatisch gelöscht. Bitte prüfen Sie Ihr Postfach zeitnah und laden Sie Ihre Nachrichten herunter.

swiss**eldex**