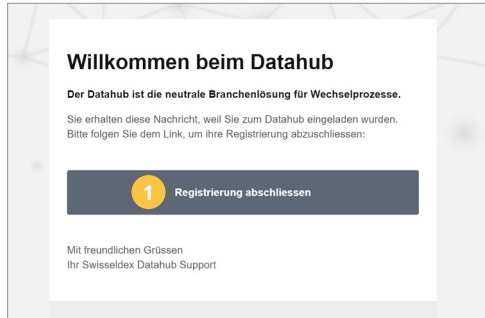


DATAHUB QUICK START GUIDE 1/2

Registration

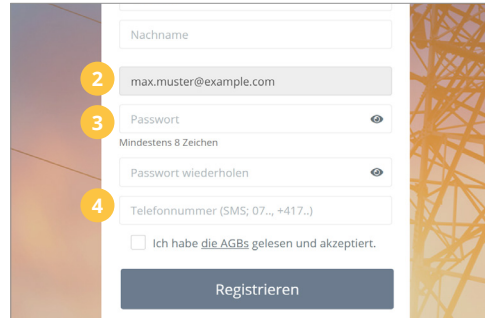
Sie erhalten folgendes E-Mail, wenn Sie auf dem Datahub als Benutzer angelegt wurden.



- 1** Link zum **Abschliessen der Registrierung** des Datahubs (3 Tage gültig).

Achtung: E-Mail könnte im Spam Ordner sein. Falls der Link abgelaufen ist, wenden Sie sich an den [Datahub Support](#) →

- 2** Ihre **E-Mail-Adresse** ist bereits eingegeben und kann nicht geändert werden.



- 3** **Passwort** mit mind. 8 Zeichen. Das System überprüft, ob Ihr eingegebenes Passwort kompromittiert sein könnte.

- 4** **Mobilnummer** für den SMS-Empfang vom Verifikations-Code.

Format: Nationales (07x xxx xx xx) oder internationales Format (+417x xxx xx xx).
Achtung: Keine Festnetznummern.

Anmeldung

Sie können sich unter <https://datahub.swisseldex.ch> → einloggen.



- 5** Geben Sie hier die **E-Mail-Adresse** an, mit der Sie sich registriert haben.

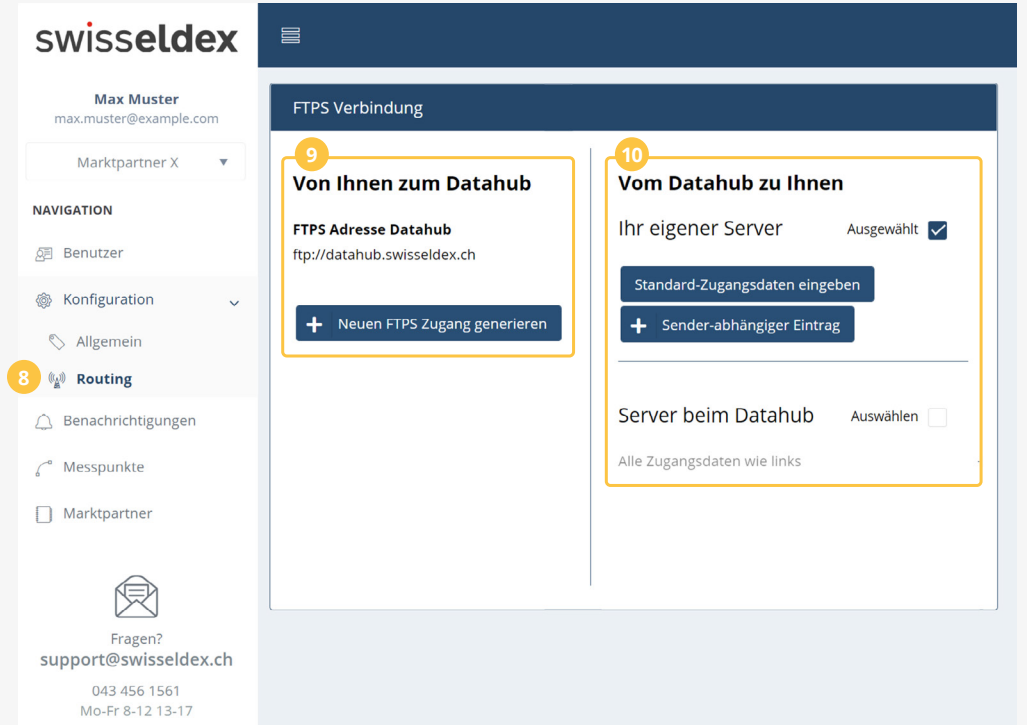
- 6** Geben Sie hier das **Passwort** ein, mit dem Sie sich registriert haben.



- 7** **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.



- 8** Das **Routing** ist in den Konfigurationen zu finden.

- 9** **Von Ihnen zum Datahub:** Alle erstellten FTPS Zugänge können gleichzeitig benutzt werden.

- 10** **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.

DATAHUB QUICK START GUIDE 2/2

Konfiguration: Von Ihnen zum Datahub

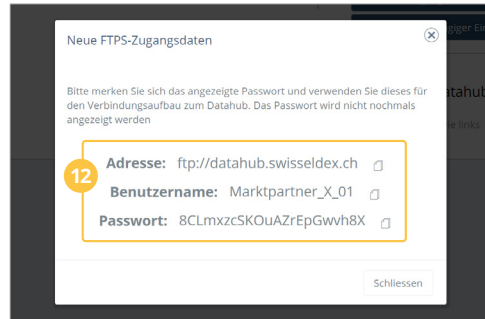
Einstellungen, damit Sie Daten an den Datahub schicken können.



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

12 FTPS Zugangsdaten: Notieren Sie sich das Passwort zum dazugehörigen Benutzernamen.

Falls Sie das Passwort verloren haben, können Sie einen neuen Zugang generieren und den nicht mehr benötigten Zugang löschen.



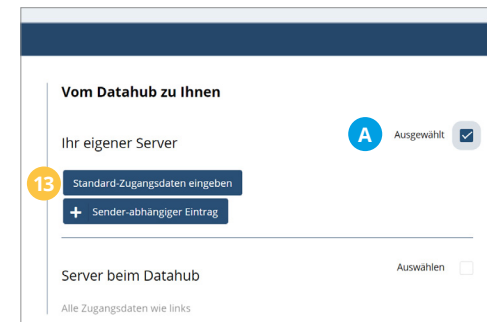
Überprüfung der FTPS Verbindung: Bitte überprüfen Sie die korrekte FTPS Verbindung von Ihnen zum Datahub durch einen FTP Client wie FileZilla.

www.filezilla-project.org →

Konfiguration: Vom Datahub zu Ihnen

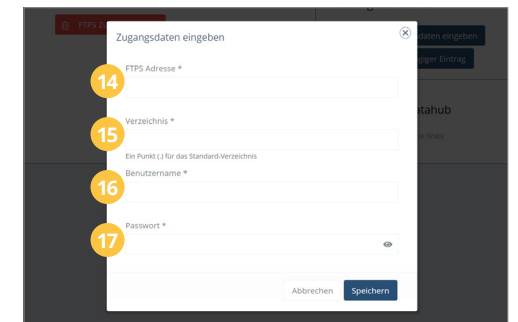
Einstellungen, um Daten vom Datahub empfangen zu können.

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



13 Standard-Zugangsdaten eingeben: Verbindung zu Ihrem eigenen FTPS-Server einrichten.

14 FTPS Adresse: Geben Sie die Adresse Ihres FTPS-Servers (ohne vorangestelltes ftp://) ein.

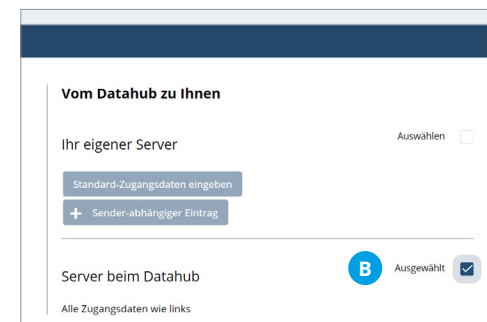


15 Speicherort der Daten: Ein Punkt (.) legt die Daten in Ihrem Hauptverzeichnis ab.

16 Benutzername: Geben Sie hier den Benutzernamen Ihres FTPS-Servers ein.

17 Passwort: Geben Sie hier das Passwort Ihres FTPS-Benutzers ein.

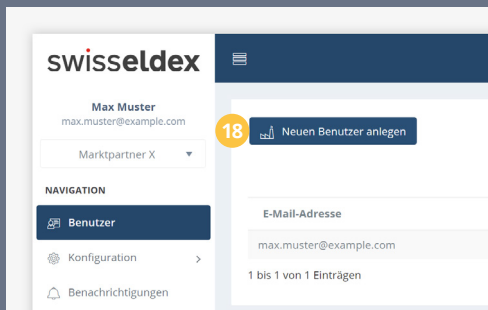
Option B Server beim Datahub: Nachrichten über einen FTPS Client beim Datahub abholen.



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.

Letzter Schritt: Zweiter Admin-Benutzer anlegen



18 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.