

## Das Briefverarbeitungszentrum Mülligen

Das markante Gebäude wurde 1985 vom bekannten Architekten Theo Hotz, ursprünglich als Paketverteilzentrum der PTT, gebaut. Im Jahr 2007 bekam das Gebäude eine umfangreiche Sanierung und es wurde zu einem hochmodernen Briefverarbeitungszentrum umgebaut.

Auf einer Fläche von 70 000 m<sup>2</sup> auf zwei Etagen, werden mehreren Millionen Briefsendungen und Kleinpaketen pro Tag sortiert. Um solche Sortierkapazitäten überhaupt möglich zu machen, wurde eine ganze Reihe von modernster Logistikautomationstechnik in die alten Mauern integriert. Von Entlade- und Beladerobotern, zu kilometerlangen Förderstrecken, hin zu hochmoderner Lager- und Sortiertechnologie, ist alles vertreten. Die Grundanlage besteht nun seit 18 Jahren, einzelne Sortiersysteme wurden aber immer wieder dem Stand der Technik angepasst oder ersetzt.

Die wachsenden Mengen von Kleinpaketen aus dem Ausland führten dazu, dass auch in diesem Bereich automatisiert werden musste. 2020 wurde mit der MixMail Anlage, ein Sortiersystem für Import- und Kleinpakete, in Betrieb genommen. Das gesamte Zentrum wird 3-schichtig betrieben.

All die imposante Technik nützt aber nichts, wenn da nicht noch ein weiterer elementar wichtiger Faktor dazukommen würde. Die Menschen. Insgesamt arbeiten ca. 900 Mitarbeiter in diesem Sortierzentrum. 77 Personen gehören der Instandhaltung an. Die Aufgaben der Instandhaltung umfasst die Bereiche technische Anlagereinigung, Störungsbehebung, Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten und Verbesserungen. Unterstützt werden sie durch ein Kompetenzzentrum in den Bereichen technischer Support, Einkauf und Kontinuitätsplanung.

Zu unseren grossen Herausforderungen zählen heute das Obsoleszenz-Management, die IT-Sicherheit und das immer kleiner werdende Briefvolumen.

In einem spannenden Referat und auf einem Rundgang erfahren Sie, wie die Instandhaltung organisiert ist und wie man bei der schweizerischen Post mit diesen Themen umgeht. Die grösste Herausforderung ist aber der anhaltende Fachkräftemangel. Weshalb, warum und welche Strategien die Instandhaltung verfolgt, damit sie auch noch in 5 Jahren ihre Daseinsberechtigung hat, erfahren Sie ungeschönt und mitten aus dem Leben eines Instandhaltungsleiter.

**Datum** Donnerstag, 22. Mai 2025

**Ort** Post CH AG  
Logistik-Services  
Briefzentrum Zürich-Mülligen  
Zürcherstrasse 161  
8010 Zürich-Mülligen

**Zeit** 16:00 – 19:30 Uhr

<b>Programm</b>	15:45 Uhr	Eintreffen
	16:00 Uhr	Begrüssung und Vorstellung Briefzentrum Zürich-Mülligen
	16:15 Uhr	Fachkräftemangel und Instandhaltungsorganisation
	16:45 Uhr	Rundgang durch das Sortierzentrum
	18:30 Uhr	Apéro

<b>Kosten</b>	Mitglieder:	CHF 40.00
	Nichtmitglieder:	CHF 80.00

**Teilnehmende** mind. 15 Personen / max. 30 Personen



**Anmeldung** Bis **Donnerstag 08. Mai 2025**  
<https://www.fmpro-swiss.ch/networking/>  
 Bitte mit den Angaben gemäss Anmeldeformular,  
 per E-Mail an: [info@fmpro-swiss.ch](mailto:info@fmpro-swiss.ch)  
 Sie erhalten nach Eingang Ihrer Anmeldung eine Bestätigung per E-Mail.

**Abmeldungen** Bitte um Abmeldung bei Verhinderung der Teilnahme.

### Sicherheitsrichtlinien

Langen Hosen und geschlossene Schuhe.

### Wegbeschreibung:



### Anfahrt und Wegbeschrieb

#### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Anreise von Schlieren

- Mit der S-Bahn / Zug bis Schlieren
- Tram Linie 2 (Richtung: Zürich, Tiefenbrunnen) oder Tram Linie 20 (Richtung: Bahnhof Altstetten)
- Weiterfahrt bis Haltestelle Schlieren, Mülligen

Anreise von Altstetten

- Mit der S-Bahn / Zug bis Altstetten
- Tram Linie 20 (Richtung: Killwangen, Bahnhof) oder Bus Linie 31 (Richtung: Zürich, Hermetschloo)
- Weiterfahrt bis Haltestelle Schlieren, Mülligen bzw. mit dem Bus Linie 31 bis zur Haltestelle Zürich, Micafil (ca. 6 Gehminuten)

Das Cityticket ist nur bis zur Haltestelle Micafil gültig. Wir empfehlen, den Fahrplan der ZVV ([www.zvv.ch](http://www.zvv.ch)) zu konsultieren.

**Wichtig:** Anreise mit dem Öffentlichen Verkehr, es stehen keine Parkplätze zur Verfügung!

Für dringliche Informationen oder Auskünfte am Veranstaltungstag steht Ihnen Severin Obertüfer, [severin.obertuefer@4e-eng.ch](mailto:severin.obertuefer@4e-eng.ch), +41 79 324 34 43 zur Verfügung.