

# Prüfungsplan QV 2025

## Mündliche Abschlussprüfungen Branche Marketing & Kommunikation

### Fachrichtung Medienverlag

Nachname	Vorname	Lehrbetrieb	Kanton	Prüfungsort	Datum	Zeit
Mitrovic	Ksenija	TX Group AG	ZH	Zürich Oerlikon Schaffhauserstr. 432 8050 Zürich 1. Stock links	Fr, 16.05.2025	09.00 – 09.45 Uhr
Imboden	David	CH Regionalmedien AG	LU		Fr, 16.05.2025	10.00 – 10.45 Uhr
Macri	Sara	CH Regionalmedien AG	AG		Fr, 16.05.2025	11.00 – 11.45 Uhr
Alvarado Martinez	Emiliano	CH Regionalmedien AG	AG		Fr, 16.05.2025	12.00 – 12.45 Uhr
De la Rosa	Ana Darlyss	Hug-Verlag AG	ZH		Fr, 16.05.2025	14.00 – 14.45 Uhr
Signer	Eva	Galledia Group AG	SG		Fr, 16.05.2025	15.00 – 15.45 Uhr
Stewart	Melissa	UNITED School of Sports AG	ZH		Fr, 16.05.2025	16.00 – 16.45 Uhr

Mujevic	Emina	Hochparterre	ZH	Zürich Oerlikon Schaffhauserstr. 432 8050 Zürich 1. Stock links	Di, 13.05.2025	09.00 – 09.45 Uhr
Müllli	Marlon	Zürcher Oberland Medien AG	ZH		Di, 13.05.2025	10.00 – 10.45 Uhr
Van der Elst	Jeroen	GRHeute GmbH	GR		Di, 13.05.2025	11.00 – 11.45 Uhr
Vincenz	Lorena	Somedia Production AG	GR		Di, 13.05.2025	12.00 – 12.45 Uhr
Waser	Amely	Müller Medien AG	BE		Di, 13.05.2025	14.00 – 14.45 Uhr
Bachmann	Noa	TX Group AG	ZH		Di, 13.05.2025	15.00 – 15.45 Uhr
Odermatt	Leana	Ringier AG	ZH		Di, 13.05.2025	16.00 – 16.45 Uhr

Kaufmann	Pascale	SRF Schweizer Radio und Fernsehen	ZH	Zürich Oerlikon Schaffhauserstr. 432 8050 Zürich 1. Stock links	Mo, 19.05.2025	09.00 – 09.45 Uhr
Kübler	Greta	SRF Schweizer Radio und Fernsehen	ZH		Mo, 19.05.2025	10.00 – 10.45 Uhr

Spring	Jerome	Ringier AG	ZH	Zürich Oerlikon Schaffhauserstr. 432 8050 Zürich 1. Stock links	Di, 20.05.2025	13.00 – 13.45 Uhr
Sylejmani	Dijart	TX Group AG	ZH		Di, 20.05.2025	14.00 – 14.45 Uhr
Buccarella	Diego	Ringier AG	ZH		Di, 20.05.2025	15.00 – 15.45 Uhr

Gordon	Carla	Ringier AG	ZH	Zürich Oerlikon Schaffhauserstr. 432 8050 Zürich 1. Stock links	Mi, 21.05.2025	13.00 – 13.45 Uhr
Oberholzer	Ana	TX Group AG	ZH		Mi, 21.05.2025	14.00 – 14.45 Uhr
Hoby	Matteo	Ringier AG	ZH		Mi, 21.05.2025	15.00 – 15.45 Uhr