



Presented by



31 AUGUST KAUFLEUTEN ZÜRICH

**ON LOCATION & ONLINE**

# SwissRadioDay Vorabend Event

# RadioNight?!

- Ist primär für die Radio Werbebranche
- Ist nicht SRD Stakeholder Centric
- Hälfte der SRD Partner sind excludiert
- Kreiert ein zwei Klassen System am SRD
- Kreiert viel Aufwand für wenig ROI
- Verursacht Kosten mit kein ROI
- Zu weit Out-of-Town

# Lösung

- Ein eigenes SwissRadioDay Vorabend Treffen
- Das SRD Leitbild Stärken
- Ein SRD Event für alle SRD Stakeholder
  - Radioschaffende, Moderatoren
  - Verbände
  - Partner
  - Referenten

# SRD Mixer / Rendezvous

Der SRD Vorabend Event für den SRD





# Der SRD Branchen Event



# Benefits

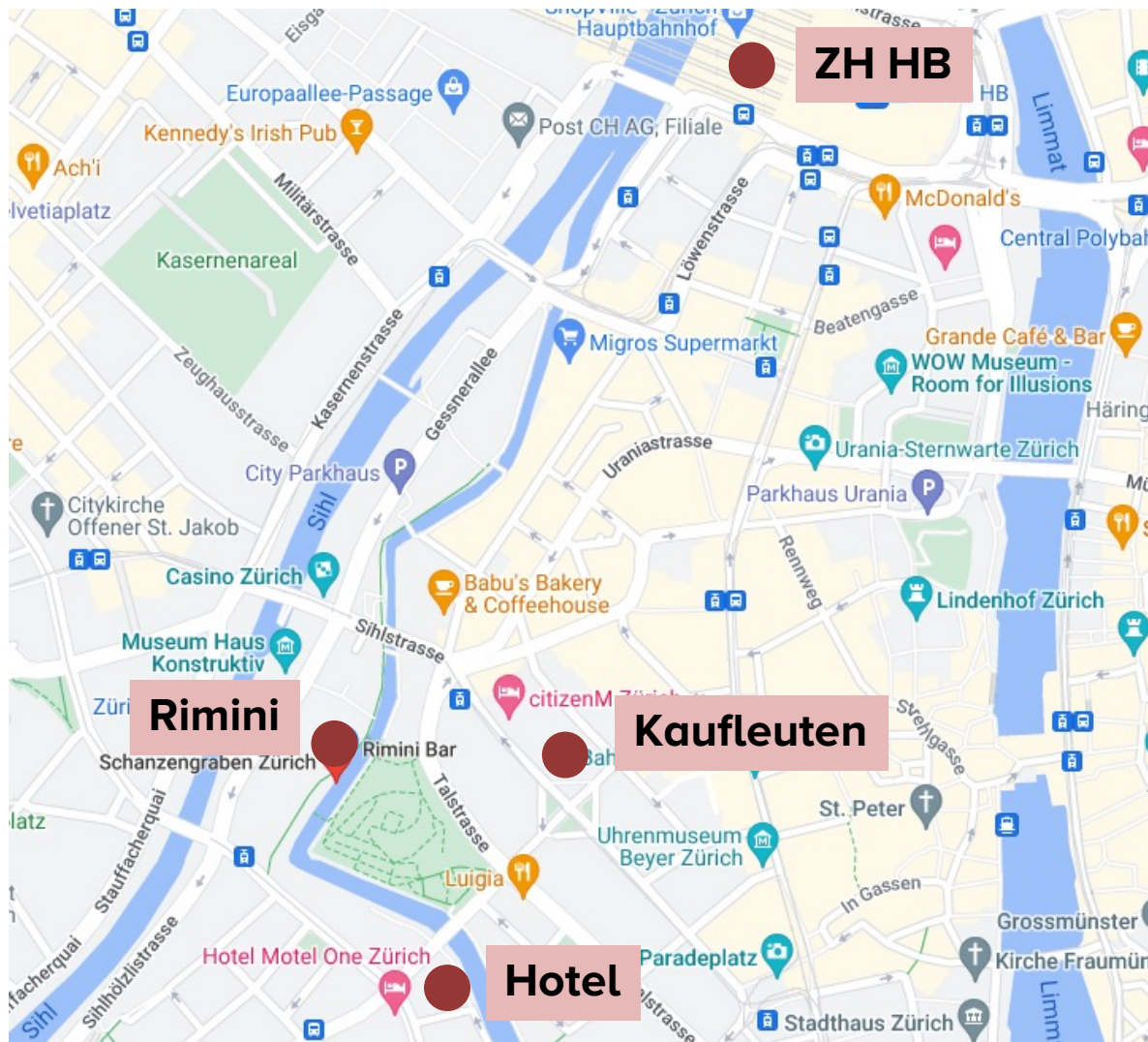
- SRD Centric für alle SRD Schaffende
- Für ein kollegiales Warm-Up und Austausch
- Kein zwei Klassen System Feeling
- Inklusive für SRD Community
- Erweitert den SRD Einfluss
- Agenda Neutral: 100% Radio
- Place-to-be für Next Gen Radio

# Wo?

- Rimini Bar – Männerbadi Schanzengraben
- 3 Minuten vom SRD Hotel / Kaufleuten
- Fluss Oase im Herzen von Zürich
- Swiss Style / Showcase Standard
- Location für das Zusammenkommen
- Am Mittwoch 30 August 2023
- 17:30 bis 22:30



# Wo genau wo?





# Supporter?



Music Labels

SRKS

Fondation Suisa

Pro Helvetia

Swiss Music Prize

Fondation CMA

SIS Intreprenstiftung

Eidg. BAK

KS Schweiz

...

# Budget

(stand 29Sep22)

SRD23 Mixer/Rendezvous Kosten			Total Budget
Location Miete	Rimini		1,400
Staff	Rimini	CHF45/hr x 5hr x 6pers	1,400
Drink	Rimini		5,000
Food	Rimini		4,000
Welcome staff	Event Support	x 3 plus management	2,500
Entertainment	Alphörner		1,000
Reserve			2,000
Organisation	DvD		0
		<b>Total Budget</b>	<b>17,300</b>
SRD23 Aperio Finanzierung			Total Einnahmen
SRD	SRD	Budget für RadioNight	4,900
SUISA	SUISA	Zusätzliches Budget	5,000
SRKS?			
Verbände?			
		<b>Total Einnahmen</b>	<b>9,900</b>

# Fragen / Feedback?

- Organisation > DvD für SRD, Kosten 0
- SRD Mixer oder Rendezvous SRD.... oder?



# SWISS RADIO DAY23

31 AUGUST KAUFLEUTEN ZÜRICH

**ON LOCATION & ONLINE**

Presented by

