



**NEU**

## **Kulturtag – vitra. Campus und Rehberger-Weg, Weil am Rhein**

Der Vitra Campus bezeichnet das Architektur-Ensemble auf dem Firmenareal des Möbelherstellers Vitra in Weil am Rhein. Ein vielfältiges Erlebnis rund um Design, Architektur, Kunst und Natur! Die „Architekturführung“ zeigt uns spannende Details über die namhaften Architekten, Designer, Künstler und ihre Objekte auf dem Vitra Campus. Im Schaudapot von Herzog & de Meuron präsentiert das Vitra Design Museum Schlüsselobjekte seiner umfangreichen Sammlung und schafft damit eine der weltweit grössten Dauerausstellungen und Forschungsstätten zum modernen Möbeldesign. Wer am Nachmittag Lust auf einen ausgiebigen Spaziergang durch die Landschaft mit Rebbergen hat, kommt mit auf den Skulpturenweg mit 24 Werken des Bildhauers Tobias Rehberger, vom Campus bis zur Fondation Beyeler in Riehen.

<https://www.vitra.com> unbedingt durchklicken, ist sehr informativ und unterhaltsam!

**Datum** **Donnerstag, 31. Oktober 2024**

**Anreise ÖV** Zug ab 07:01 / Zürich ab 07:34 / Basel SBB an 08:34  
Basel Bad Bf an 08:40, Basel Bad Bf B55 ab 08:54,  
Weil a/Rhein-Vitra an 09:10

**Treffpunkt** **Basel Badischer Bahnhof 08:40 Gleis 4 (Bus B55 ab 08:54)**

**Programm** 09:20 Begrüssung, Startkaffee und Gipfeli im Vitra Depot Deli  
10:00 bis 12:00 Architektur Führung  
13:00 Mittagessen im Vitra Personalrestaurant Gehry Canteen  
Fakultativ: Weitere Besichtigungen auf dem Campus oder  
„Rehberger-Weg“ ab Campus nach Riehen ca. 6 km

**Rückreise** 14:47 / 15:17 / 15:47 Weil a/Rhein-Vitra mit Bus 55

**Kosten** Startkaffee und Gipfeli, Gruppen-Busticket sowie Führung offeriert die FITAS

**Anmeldungen werden nach zeitlichem Eingang berücksichtigt.** Bitte anmelden bis Mittwoch, 23. Oktober 2024, 12 Uhr, mit dem Formular "Anmeldung Kultur Anlass" auf unserer Website unter Jahresprogramm.

**Organisation** Anita und Myrta Bugini, 079 245 41 04, [anita.bugini@bluewin.ch](mailto:anita.bugini@bluewin.ch)

Wir freuen uns, zusammen die Welt der Architektur und des Designs zu entdecken.