

Januar | Februar | März

Jeden
Dienstag

18¹⁵ –

Public
Tours
2025

Jetzt kostenlos anmelden
tours.ethz.ch



Januar



7.1. Die Kraft des Wassers

Gewässer-Modelle in Aktion erleben



14.1. Albrecht Dürers Druckgraphik

Führung in der Graphischen Sammlung



21.1. Ingeborg Bachmann und Max Frisch

Ein Blick in den Briefwechsel



28.1. Wenn Forschung Platz braucht

Zu Besuch im Grossraumlabor der ETH Zürich

Februar



4.2. Zwerge und Riesen

Kurioses in der Insekten-sammlung der ETH Zürich



11.2. Die Zukunft der Architektur

Zu Gast im Arch_Tec_Lab



18.2. Dem Fortschritt verpflichtet

Ein Rundgang durch das ETH-Hauptgebäude



25.2. Wie Atomkerne zu Spionen werden

Eine Nobelpreistour mit Chemie-Labor-Besuch

März



4.3. Liaison in Holz

Holzverbindungen im ETH Material Hub



11.3. Gestatten, Albert Einstein

Blick auf Originaldokumente im Hochschularchiv



11.3. Über den Wolken

Ein nachhaltiges Flugzeug aus Dübendorf



18.3. Ein Blick hinter die Kulissen

Backstage-Rundgang durch die ETH-Bibliothek



25.3. Avatare aus dem Labor

Zu Besuch im Volumetric Capture Lab



25.3. Unterwegs zu Netto-Null

Klimaschutz auf dem Campus Höggerberg

April | Mai | Juni

Jeden
Dienstag

18¹⁵ –

Public
Tours

2025

Jetzt kostenlos anmelden
tours.ethz.ch



April



1.4. Rotkappchen im Moosherbar

Einblicke in die Entdeckung neuer Moosarten



8.4. Gesang und Gezwitscher

Abendliches Vogelkonzert auf dem Höggerberg



15.4. Flüchtlinge in der Schweiz

Zwischen Arbeitsverbot und Integration



15.4. Von Beschleunigern und Radioaktivität

Zu Besuch am Paul Scherrer Institut



22.4. Brillant und spitzzüngig

Zum 125. Geburtstag von Wolfgang Pauli



29.4. NEOGEO – Raster, Regel, Repetition

Drei weibliche Positionen und die Neue Geometrie

Mai



6.5. Das Waldlabor Zürich

Zu Besuch im Reallabor der Nachhaltigkeit



13.5. Mit der Energie der Sonne

Ein Zürcher Solarauto unterwegs in Australien



13.5. Die Welt in der Hosentasche

Taschenatlanten und ihre Geschichten



20.5. Einfach gesund

Heilpflanzen und Kneipen auf dem Höggerberg



27.5. Gebäude für Gedanken

Eine Architekturtour über den Höggerberg

Juni



3.6. Unter der Haut

Die Anatomie der Haustiere im Blick



3.6. Von Null auf Hundert

Elektro-Rennwagen made in Dübendorf



10.6. Auf Holz klopfen

Wie Bäume zum Baustoff der Zukunft werden



17.6. Durchs Arboretum Höggerberg

Die Vielfalt unserer Wälder erleben



24.6. Krabbeltiere in Stein

Was uns fossile Insekten erzählen

Juli | August | September

Jeden
Dienstag

18¹⁵
_

Public Tours

2025

Jetzt kostenlos anmelden
tours.ethz.ch



Juli

	1.7. Das Mass aller Dinge	Vom historischen Gerät zur modernen Maschine
	8.7. Nachhaltiger muhen	Führung über den AgroVet-Strickhof Lindau
	8.7. Kleine Dinge, grosse Geschichte	Kolonialismus und die ETH-Sammlungen
	15.7. Hightech trifft Kuhweide	Entdeckungsreise über den Campus Höggerberg
	22.7. Die Fleisch-Pflanzer	Führung durch die <i>Planted</i> -Produktion
	29.7. Die Innovationen von morgen	Eine Tour durch das Student Project House

August

	5.8. Von Analog zu Digital	Die Digitalisierung wertvoller Sammlungen
	12.8. Ein Haus, aus allem heraus	Führung durch das Gästehaus am Zürichberg
	12.8. Kunst an der ETH nach 1955	Ein Rundgang auf dem Campus Zentrum
	19.8. Weibliche Wissenschaft	Frauen in der Geschichte der ETH
	26.8. Den Himmel erforschen	Rundgang durch die Semper-Sternwarte

September

	2.9. Unterwegs zu Netto-Null	Klimaschutz auf dem Campus Zentrum
	9.9. Auf Sempers Spuren	Das ETH-Hauptgebäude und sein Architekt
	16.9. Hoch hinaus	Die Akademische Raumfahrtinitiative Schweiz
	23.9. Der Klimawandel und ich	Ein Blick in die Ausstellung «KEEP IT CO ₂ OL»
	30.9. Wer im Glashaus sitzt	Ein neues Labor für Pflanzenforschung
	30.9. Verstehen, wie Bäume wachsen	Gar nicht so einfach, Riesenkörper aufzubauen

Oktober | November | Dezember

Jeden
Dienstag

18¹⁵
—

Public
Tours

2025

Jetzt kostenlos anmelden
tours.ethz.ch



Oktober



7.10. Picassos innovative Druckgraphik Die Rolle der Freundschaft mit Georges Bloch



7.10. Gefährdetes Geflatter Eine Tour zu Fledermäusen auf dem Campus



14.10. Auf Schritt und Tritt Forschung am Kniegelenk



21.10. Wenn die Technik Wunder wirkt Gesundheitstechnologie in historischen Drucken



21.10. Unten durch Zu Besuch bei Swisssloop in Dübendorf



28.10. Forschen mit Dingen Eine Geschichte der ETH in 10 Objekten

November



4.11. Wissenschaft in Bewegung Zu Besuch im Labor für Human- und Sportphysiologie



11.11. Reiches Tierreich Ein Blick in die Zoologische Sammlung der ETH



11.11. Super Models Architekturmodelle aus dem gta Archiv



18.11. Experiment, Exzess, Exzellenz ETH-Geschichte(n) im Hochschularchiv



18.11. Rettet uns Hightech? Ein Blick in die Ausstellung «KEEP IT CO₂OL»



25.11. Beobachtet und vermessen Was uns Gletscherbilder erzählen

Dezember



2.12. Innovative Implantate Einblicke in die Medizintechnik der Zukunft



9.12. Gestatten, Albert Einstein Blick auf Originaldokumente im Hochschularchiv



9.12. Grenzenlos mobil Tour durch die Werkhallen von Secwo



16.12. Im Schreiben eingerichtet Thomas Mann und sein Arbeitszimmer