

**Bis 31. August 2025, 10 bis 17 Uhr
Spreitenbach
«Moving Pictures – ein Zeichen für
den Artenschutz»**

Fotografien von 18 der renommiertesten Wildtier- und Naturfotografen zeigen in Bildpaaren einerseits die unberührte Wildnis und andererseits drastische Auswirkungen menschlicher Eingriffe. Bilderausstellung plus Dschungellounge mit virtueller Tour.

www.umweltarena.ch → Besuchen → Ausstellungen

**14. August 2025, 18 bis 19.30 Uhr
Zürich
Rundgang «Vernetzte Natur –
Lebenswerte Stadt»**

Ob Libelle, Igel oder Distelfink – zahlreiche Tierarten leben mitten in der Stadt, so sie die Chance dazu erhalten. In der Ausstellung «Vernetzte Natur – Lebenswerte Stadt» und im Park der Stadtgärtnerei erfahren Teilnehmende, wie wertvolle Orte für die Natur erhalten, neu geschaffen und vernetzt werden. Weitere Rundgänge am 26. August, 23. September und 23. Oktober.

www.stadt-zuerich.ch → Veranstaltungen → Grünagenda

**20. August 2025, 14 bis 16.30 Uhr
Online**

Reinigung – sauber und nachhaltig
Dieser Anlass für Gemeinden und Städte zeigt, was ökologische Reinigung ist, was funktioniert und was nicht. Wo liegen die Stolpersteine in der Ausschreibung? Was beschafft man besser mit anderen zusammen? Wie argumentiert man überzeugend? Organisiert von der Interessengemeinschaft nachhaltige öffentliche Beschaffung (IGöB).

www.pusch.ch → Für Gemeinden

**24. August 2025,
10.15 bis 12.45 Uhr
Pfäffikon, Naturzentrum
Abheben und Eintauchen
am Pfäffikersee**

Am Pfäffikersee liegt die grösste Moorlandschaft des Kantons Zürich. Kursteilnehmende lernen hier viele Arten kennen sowie den Einfluss des Menschen auf die Natur am Pfäffikersee. Inklusive Ausstellung «Abheben für die Biodiversität» und Insektenflug-simulatoren.

www.birdlife-zuerich.ch → Naturkurse

**Ab 25. August 2025
Wädenswil und andere Orte
«Naturnahe Teichgestaltung»**

Teilnehmende des Lehrgangs lernen Tümpel, Weiher usw. aufzuwerten und zu vernetzen, dies zu planen und umzusetzen aber auch zu erkennen, wo sich ein Eingreifen lohnt – also wo ökologisch wertvolle Projekte machbar sind und was das kostet.

www.zhaw.ch → Life Sciences und Facility Management → Weiterbildung

**26. August 2025, 18 bis 19 Uhr
Online
Solarsprechstunde: Strompreise
und Amortisation der PV-Anlage**

Expertinnen und Experten der Schweizerischen Vereinigung für Sonnenenergie (SSES) informieren über Strompreise und

die Amortisation von Photovoltaikanlagen und beantworten Fragen zur Solarenergie.

www.forumenergie.ch → Agenda

**26. August 2025, 9 bis 13.30 Uhr
Bern
Dialogtag Oekotoxzentrum 2025**

Biotests und andere ökotoxikologische Methoden ermöglichen, Risiken ökosystem-schädigender Schadstoffe in Gewässern und Böden zu bewerten und helfen, die Umweltqualität zu bestimmen und zu verbessern. Das Oekotoxzentrum stellt sie am Dialogtag vor.

www.oekotoxzentrum.ch → Expertenservice → Weiterbildungsangebot

**27. August 2025
Olten
Neophytenmanagement im Stras-
sen- und Grünflächenunterhalt**

Der Praxiskurs der Sanu zeigt, wie man die Neophytenbekämpfung möglichst effizient planen und umsetzen kann. Auch soll sie ökologische, wirtschaftliche und langfristige Aspekte berücksichtigen.

www.sanu.ch → Weiterbildung

**28. August 2025
Zürich, Universität
Grundlagen des Planungs-, Bau-
und Umweltrechts**

Für neue Mitarbeitende in kommunalen Bau- und Planungsämtern oder Behörden: Zürcher Planungs- und Baurecht, rechtliche Grundlagen, Rahmenbedingungen, Verfassen von baurechtlichen Entscheiden, wichtigste Begriffe im Baubewilligungsverfahren.

www.vzgv.ch → Kursangebot

**28. August 2025, 8.30 bis 12 Uhr
Olten
Biologisch belasteter Boden**

Ist Boden biologisch, etwa mit Samen invasiver Neophyten, belastet, so können das Bauen sowie transportiertes Erdmaterial die Ausbreitung invasiver Neophyten begünstigen. Der Kurs stellt präventive Massnahmen vor, zeigt, wie Bodenzwischenlager fachgerecht angelegt und überwacht werden und gibt praktische Tipps für die Nachsorge, um das Risiko einer weiteren Verbreitung zu minimieren.

www.sanu.ch → Weiterbildung

**28. August 2025, 16.30 bis 18 Uhr
Zürich
Best Practice Vertikalbegrünung**

Grün Stadt Zürich stellt die Vertikalbegrünung des Bürogebäudes der Firma Energie 360 Grad AG, Aargauerstrasse 182, vor. Dank Aufwertung mit Rankseilen entstand eine bodengebundene Vertikalbegrünung, die auch ökologisch wertvoll ist.

www.stadt-zuerich.ch → Veranstaltungen → Grünagenda

**1. September 2025
Zürich
Umweltrecht**

Grundlagen Umweltrecht, baulicher Umweltschutz, energetische und schalltechnische Anforderungen für Bauten und Anlagen, Umgang mit Altlasten im Baubewilligungsverfahren, Bewilligungsablauf von haustechni-

schen Anlagen und Prinzip der privaten Kontrolle. Für Mitarbeitende von Bau- und Planungsämtern.

www.vzgv.ch → Kursangebot

**2. September 2025
Burgdorf
Photovoltaikfassaden**

Der Kurs beleuchtet die Rolle der vertikalen Photovoltaik als mögliche Schlüsseltechnologie im Energiesystem der Zukunft und vermittelt auch, wie man vorgehen muss und was sich in der Praxis bewährt hat. Erfahrungen aus umgesetzten Projekten werden aufgezeigt. Themen sind zudem Wirtschaftlichkeit, Kostenberechnungen und Fremdfinanzierung.

www.energie-cluster.ch → Kurse

**3. September 2025,
14 bis 15.30 Uhr
Zürich
Stadtnatur – Schutz und Förde-
rung**

Erholung und Naturschutz gehen entlang der Limmat am Letten, am Platzspitzwehr und im Park Hand in Hand. Der Rundgang führt von der Schiffflände beim Landesmuseum zum Platzspitzwehr. Dort gibt es einen Fischeaufstieg und einen Biberbau zu sehen. Ein Blick zu den Wanderfalken am Hochkamin an der Josefstrasse ist auf dem Weg vorbei am Gemeinschaftszentrum Wipkingen ein weiterer Höhepunkt.

www.stadt-zuerich.ch → Veranstaltungen → Grünagenda

**4. September 2025
Dübendorf
Grundwasser – die Ressource
Trinkwasser nutzen und schützen**

Beim Infotag der eawag geht es um Fragen wie: Können die Wasserversorger den Konsumierenden auch weiterhin nahezu unbehandeltes Grundwasser anbieten? Warum sind auch schon lange erkannte Probleme, wie die Nitratbelastung, immer noch nicht wirklich gelöst? eawag-Forschende stellen auch nützliche Werkzeuge vor, um genügend und gutes Trinkwasser zu sichern.

www.eawag.ch → Infoportal → Agenda

**9. September 2025,
19.30 bis 21.30 Uhr
Zürich
Flugverkehr über der Limmat:
Fledermäuse auf der Jagd**

Mit einer Fledermausexpertin des Fördervereins Fledermäuse auf nächtlicher Pirsch: Teilnehmende lernen spielerisch und mit Experimenten viel über Fledermäuse, deren heimliche Lebensweise und ihren Schutz in der Schweiz. Die Exkursion findet nur bei schönem Wetter statt (Verschiebedatum: 16. September 2025).

www.stadt-zuerich.ch → Veranstaltungen → Grünagenda

**9. September 2025
Biel
Storytelling für die Nachhaltigkeit**

Was die Werbebranche schon lange nutzt, kann auch bei der Nachhaltigkeit erfolgreich eingesetzt werden: das Erzählen gut aufgebauter Geschichten. Damit werden starke

und inspirierende Botschaften vom Zielpublikum verstanden und bleiben in Erinnerung.

www.sanu.ch → Weiterbildung

10. September 2025, 13 bis 15 Uhr Online
SIA 430 in der Praxis

2023 wurde die Empfehlung SIA 430: 1993 durch die Norm SIA 430 «Vermeidung und Entsorgung von Bauabfällen» ersetzt. Vieles hat sich seit 1993 verändert: der Umgang mit Bauabfällen, rechtliche Grundlagen und das Ziel, den Baustoffkreislauf nachhaltiger zu machen. Am Webinar werden die Neuerungen und mögliche Herausforderungen der Norm SIA 430 aufgezeigt und praxisorientierte Fragen der Teilnehmenden beantwortet.

www.sanu.ch → Weiterbildung

16. September 2025, 17.15 bis 19 Uhr
Schlieren
Kreislaufwirtschaft trifft auf Think- & Work-Tank

Besichtigung eines nach dem Zero-Energy-Gebäudekonzept «2226» entwickelten Büro- und Laborgebäudes: Alle Baumaterialien sind rezyklierbar. Geheizt wird durch Abwärme von Menschen, Geräten und Beleuchtung. Dies ermöglicht die thermische Speichereffizienz des Gebäudes. Die Kühlung im Sommer erfolgt über die Nachtauskühlung. Ein spezielles Lüftungssystem regelt die Temperatur, den CO₂-Gehalt und die Luftfeuchtigkeit.

www.forumenergie.ch → Agenda

17. September 2025, 8.30 bis 12.30 Uhr
Zürich
Minergie-Areal

In Arealen von Minergie-Gebäuden mit klimaoptimiertem Aussenraum können Energieeffizienz, Klimaschutz und -anpassung integraler berücksichtigt werden als im Einzelgebäude. Worauf gilt es zu achten?

www.forumenergie.ch → Agenda

24. September 2025, 12.30 bis 13.30 Uhr Online
Bidirektionales Laden – Chancen, Herausforderungen, Fake News

Das e-mobile online Forum stellt Chancen und Herausforderungen bidirektionalen Ladens (V2G/V2L) vor.

www.electrosuisse.ch → Veranstaltungen und Kurse

26. September 2025
Neuchâtel
Umweltverträglichkeitsprüfung und Verfügungen

Wie funktioniert eine Umweltverträglichkeitsprüfung genau? Welche Anlagen sind UVP-pflichtig? Was ist ein Umweltverträglichkeitsbericht? Worauf muss man achten, wenn man im Bewilligungsverfahren Verfügungen schreibt? Wie läuft der Vollzug, wenn die Anlage einmal bewilligt ist? Und wenn es einmal nicht rund läuft: Wie greift da das Umweltstrafrecht?

www.unine.ch

30. September 2025
Dübendorf

One Health – Vollzug

Beim «One Health»-Konzept geht es darum, die Gesundheit von Menschen, Tieren und der Umwelt zu verbessern und nachhaltig zu schützen. Verändert sich etwas, kann sich das direkt oder indirekt auf die anderen Bereiche auswirken (z.B. antibiotikaresistente Bakterien). Kursteilnehmende erfahren wie das «One Health»-Konzept in der Lebensmittelsicherheit, der Tiergesundheit sowie im Umweltschutz funktioniert.

[Oekotoxzentrum](http://Oekotoxzentrum.ch) → Expertenservice → Weiterbildungsangebot

2. Oktober 2025, 11 bis 12 Uhr Online
Neue Arbeitshilfen für Mobilitätskonzepte

Welche Anforderungen müssen Mobilitätskonzepte im Kanton Zürich erfüllen? Aktuell überarbeitet die Fachstelle «Impuls Mobilität» des Amtes für Mobilität das kantonale Merkblatt zu diesem Thema und zeigt im Webinar, was das bedeutet. Der Verband Mobility Management Suisse (MMS) stellt zudem die neuen Schweizer Standards zur Erarbeitung von Mobilitätskonzepten vor.

www.zh.ch → Mobilität → Mobilitätsberatung

15. Oktober 2025
Aarau

Hitzeinseln im Siedlungsraum

Wie kann man urbane Hitzeinseln identifizieren, mindern und die Lebensqualität im Siedlungsraum steigern? Etwa anhand des Pilotprogramms zur Anpassung an den Klimawandel oder mit der «Hitze-Toolbox». Im interaktiven Teil des Kurses übertragen Teilnehmende das Gelernte auf eigene Projekte und entwickeln praxisnahe Strategien.

www.sanu.ch → Weiterbildung

21. Oktober 2025
Ettiswil
Reptilienfreundliche Kleinstrukturen und Grünräume schaffen

Gefährdete Reptilienarten wie Zauneidechsen oder die Kreuzotter brauchen vielfältige, mosaikartige Kleinstrukturen. Unterdessen sind zwar viele Stein- und Asthaufen entstanden, diese sind jedoch oftmals nicht reptilienfreundlich aufgebaut. Teilnehmende lernen den fachgerechten Aufbau sowie die Gestaltung und Pflege von Reptilienlebensräumen. Themen sind auch Standortwahl und Schwierigkeiten bei der Umsetzung.

www.sanu.ch → Weiterbildung

21. und 22. Oktober 2025
Olten
Industrieabfälle

Kursteilnehmende lernen, Abfallkonzepte für Betriebe zu erstellen und zu beurteilen. Ziele sind weniger Abfall und weniger Kosten für den Betrieb. Neben Fallbeispielen aus der Ressourcenwirtschaft geht es um Fragen wie: Was sind Sonderabfälle oder andere kontrollpflichtige Abfälle? Welche Vorschriften gibt es? Wie ist der Stand der Technik? Welche Abfälle kann man in welchen Anlagen behandeln?

www.vsa.ch → Veranstaltungen

23. Oktober 2025
Zürich

Grundlagen des Planungs-, Bau- und Umweltrechts

Für neue Mitarbeitende in kommunalen Bau- und Planungsämtern oder Behörden: Zürcher Planungs- und Baurecht, rechtliche Grundlagen, Rahmenbedingungen, Verfassungen von baurechtlichen Entscheiden, wichtigste Begriffe im Baubewilligungsverfahren.

www.vzgv.ch → Kursangebot

28. Oktober 2025
Bern

Kurs Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV) / Lokale Elektrizitätsgemeinschaft (LEG)

Der Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV) ermöglicht den Verkauf selbstproduzierten Solarstroms innerhalb eines Gebäudes oder Areals. Die Eigentümerinnen der Anlagen sowie die Käufer des Stroms profitieren finanziell. Der Kurs beleuchtet die Rahmenbedingungen, Planung und Finanzierung, Energieverbrauchsoptimierung/-management mit Praxisbeispielen.

www.energie-cluster.ch → Kurse

28. Oktober 2025
Zürich
Minergie-ECO – Gesund und ökologisch planen

Minergie-ECO steht für Energieeffizienz kombiniert mit gesundheitlichen und bauökologischen Anliegen. Wie muss man dafür richtig konzipieren, konstruieren und bauen? Praxisübungen, Vorgehen bei einer Zertifizierung nach Minergie-ECO und hilfreiche Instrumente runden den Kurs ab.

www.forumenergie.ch → Agenda

29. Oktober 2025
Zürich
Licht und Nachtdunkelheit

Lichtverschmutzung ist ein Störfaktor für Mensch, Tier und Umwelt. Beleuchtet man geschickt, kann man die Lebensqualität erhöhen, Tiere und Pflanzen schützen und sogar Kosten sparen. Kursthemen: Strassenbeleuchtung, Sportplätze, Plan Lumière, Lichtspaziergang durch Zürich.

www.sanu.ch → Weiterbildung

29. und 30. Oktober 2025
Bern
Erfolgreiche partizipative Prozesse

Partizipationsprozesse müssen mit konkreten Zielen, den relevanten Akteuren und angepassten Methoden durchgeführt werden. Was aber macht Partizipation erfolgreich und was sind mögliche Stolpersteine?

www.sanu.ch → Weiterbildung

4. November 2025
Ilau-Effretikon
Effizienter und nachhaltiger Winterdienst

Teilnehmende des Praxisseminars lernen einfache Planungsinstrumente und technische Hilfsmittel kennen. Themen sind Wirtschaftlichkeit, Umweltauswirkungen und Einsatz von Streumitteln, ein Rundgang und Workshops zu bewährten Winterdienstpraktiken und -konzepten anderer Städte und Gemeinden.

www.sanu.ch → Weiterbildung