

**25. November 2020,  
18.30 bis 20 Uhr  
Interaktives Webinar  
Berufsbegleitende Lehrgänge im  
Umweltbereich**

Die beiden Lehrgänge der Sanu «Projektmanagement Natur und Umwelt» sowie «Umweltberatung und -kommunikation» vermitteln Fachwissen und Projektmanagement-Know-how im Umweltbereich sowie wertvolle soziale und persönliche Kompetenzen. Sie sind berufsbegleitend und können sowohl als Ganzes als auch modular besucht werden. Die Lehrgänge bereiten auf die eidgenössische Berufsprüfung vor. Der nächste Infoabend findet online als interaktives Webinar statt.

[www.sanu.ch/de/lch-will-mich-weiterbilden/lehrgang](http://www.sanu.ch/de/lch-will-mich-weiterbilden/lehrgang)

**2. Dezember 2020,  
11 bis 11.45 Uhr  
Online**

**Ambitionierte CO<sub>2</sub>-Minderungsziele sicher erreichen**

Der Onlinekurs der Nachhaltigkeitsberatung für Unternehmen Sustain Consulting geht auf Fragen ein wie: Wo liegen die grössten Potenziale? Wie können ambitionierte und gleichzeitig realistische Klimaziele gesetzt werden? Welche Massnahmen und Instrumente sind geeignet? Welche Hürden und Lösungswege gibt es?

[www.sustain.com](http://www.sustain.com) → Webinar

**2. Dezember 2020  
Landhaus Solothurn und als  
Webinar**

**Mobilfunk – eine umweltrechtliche Standortbestimmung**

Die Jahrestagung der Vereinigung für Umweltrecht (VUR) wird sowohl vor Ort als auch digital mit Simultanübersetzung angeboten. Themen: 5G-Technologie, Mobilfunk und Gesundheit, soziale Akzeptanz neuer Technologien, aktuelle Rechtsprechung im Mobilfunk etc.

[info@vur-ade.ch](mailto:info@vur-ade.ch), [www.vur-ade.ch](http://www.vur-ade.ch)

**4. Dezember 2020, Dietikon  
Elektromobilität in der Gemeinde fördern – mit System**

Elektrofahrzeuge sind ein unverzichtbares Schlüsselement, um die Klimaziele des Bundes zu erreichen. Teilnehmende erfahren anhand von Experteninputs und guten Beispielen, wie sie Rahmenbedingungen für die Bereitstellung von Ladeinfrastrukturen schaffen und die Planungsinstrumente zur Förderung der Elektromobilität einsetzen können.

[www.pusch.ch/umweltagenda](http://www.pusch.ch/umweltagenda)

→ Artikel «Eine Siedlung wird elektromobil», Seite 5.

**15. und 16. Dezember 2020, oder  
1. und 2. Juni 2021  
Webinar**

**Umweltmanagement nach ISO 14001**

Dieses Seminar richtet sich an Neueinsteigende im betrieblichen Umweltmanagement und Umweltverantwortliche, die ihr Umweltmanagementsystem umstellen möchten. Es zeigt praxisorientierte Methoden und erfolgversprechende Lösungsansätze.

[training@sqs.ch](mailto:training@sqs.ch), [www.sqs.ch](http://www.sqs.ch) → schulungen

[www.zh.ch/umweltpraxis](http://www.zh.ch/umweltpraxis)

**26. bis 27. Januar 2021  
Eawag Dübendorf**

**Mikroplastik in der Umwelt**

Oekotox-Praxiskurs 1/20 der Eawag Dübendorf.

[www.eawag.ch](http://www.eawag.ch) → agenda

**28. Januar 2021, 9 bis 17 Uhr  
Online**

**Minergie-ECO: Gesund und bauökologisch planen**

Dieser Kurs vermittelt alles rund um die Konzeption und den Antrag nach Minergie-ECO, welches Energieeffizienz mit gesundheitlichen und bauökologischen Aspekten kombiniert. Der Kurs zeigt die Anwendung von Minergie-ECO im Zusammenspiel mit den aktuellen Minergie-Standards, thematisiert das konzeptionelle Vorgehen und vertieft dieses mit verschiedenen Praxisübungen.

[info@forumenergie.ch](mailto:info@forumenergie.ch), [www.forumenergie.ch](http://www.forumenergie.ch)

**28. Januar 2021 bis 4. März 2021  
Online, 5mal jeweils von 15.30 bis 17.30 Uhr**

**Zurück auf die Sachebene – online Trainingsgruppe**

In gewissen Momenten scheint eine verständige Diskussion ausgeschlossen zu sein. Es geht nicht mehr um «die Sache», und gegenseitige Vorwürfe dominieren das Gesprächsverhalten. Die Trainingsgruppe zeigt Wege zurück zur Sachlichkeit. Im neuen Onlineformat mit Selbstlernzeit profitieren Teilnehmende von einer hohen Flexibilität. Sie lernen, wann es für sie passt. In den Onlinesequenzen haben sie trotzdem den Austausch und erhalten fachlichen Input und konkrete Rückmeldung von Kommunikationstrainerinnen und -trainern.

[www.sanu.ch/21NGTK-DE](http://www.sanu.ch/21NGTK-DE)

**28. Januar 2021  
Online**

**Landwirtschaft und Umwelt: messen – bewerten – handeln**

Eine ökonomisch und ökologisch erfolgreiche Landwirtschaft basiert auf intakten Ökosystemdienstleistungen und standortgerechter Produktion. Die Nachhaltigkeits-tagung von Agroscope diskutiert, wie es um die Schweizer Landwirtschaft steht.

[www.agroscope.ch/nachhaltigkeitstagung](http://www.agroscope.ch/nachhaltigkeitstagung)

**28. Januar bis 4. März 2021  
Onlinekurs, 5mal, jeweils von 8 bis 10 Uhr**

**Überzeugt? Wirkungsvolle Argumentation**

Im Umweltbereich geht es immer wieder darum, Menschen zu überzeugen. Ein neuer Sanu-Onlinekurs hilft, diese Fähigkeit zu verbessern. In intensiven zweistündigen Onlinesequenzen trainieren Teilnehmende, wirkungsvolle Argumentationen aufzubauen und anzuwenden. Ein Skript und Transferaufgaben geben die Möglichkeit, das Thema zwischen den Einheiten zusätzlich zu vertiefen. Während der gesamten Kursdauer haben Teilnehmende die Möglichkeit, ihre Erkenntnisse in der Praxis anzuwenden und Fragen zurück in den Kurs zu tragen.

[www.sanu.ch/21NGARPW-DE](http://www.sanu.ch/21NGARPW-DE)

**10. Februar 2021,  
8.30 bis 12.30 Uhr  
Zürich, oder je nach Situation digital**

**Minergie im Sommer: Mehr Komfort dank Wärmeschutz**

In den letzten Jahren hat der Komfort im Sommer immer mehr an Bedeutung gewonnen. Um die Berücksichtigung der neuen SIA-Normen zu erleichtern, hat Minergie ein neues Planungstool entwickelt. Am Kurs lernen Teilnehmende neben den neuen Grundlagen anhand von Beispielen den Umgang mit diesem neuen Tool.

[info@forumenergie.ch](mailto:info@forumenergie.ch), [www.forumenergie.ch](http://www.forumenergie.ch)

**1. März bis 5. Juli 2021  
Zürich, oder je nach Situation digital**

**Energieeffizientes Bauen und Erneuern 2021**

Dieser Kurs vermittelt Grundlagen und Basiswissen und ist besonders für Neu- und Quereinsteiger oder Berufsschulabgänger geeignet.

[info@forumenergie.ch](mailto:info@forumenergie.ch), [www.forumenergie.ch](http://www.forumenergie.ch)

**2. und 16. März 2021, Zürich  
Klimafreundlich planen und bauen**

Expertinnen und Experten stellen in diesem SIA-Lehrgang Ansätze vor, wie Planende klimabewusst handeln können, sei es beim Neu- oder Umbau von Gebäuden, bei der Gestaltung des Aussenraums zwischen den Gebäuden oder bei der Gestaltung von Stadträumen.

Telefon 044 283 15 15, [www.sia.ch](http://www.sia.ch)

**16. März 2021, 13 bis 17 Uhr, Zug  
Wie die Kreislaufwirtschaft unsere Sammelstellen verändern wird**

Die Kreislaufwirtschaft verändert den Umgang mit Gütern und stärkt «Reuse» und «Repair» gegenüber dem klassischen Recycling. Wie Städte und Gemeinden ihre Sammelstelle bezüglich Infrastruktur, Betrieb und Management in die Zukunft führen und für die Bevölkerung Kreisläufe schliessen können, erfahren die Teilnehmenden an diesem Workshop. Zudem lernen sie von den Erfahrungen des Recyclingcenters Ökihof in Zug.

[info@swissrecycling.ch](mailto:info@swissrecycling.ch)

**13. April 2021, Lenzburg  
Wärmeverbund als nachhaltige Alternative**

Die Tage der fossilen Wärmeversorgung sind gezählt. Gemeinden, Planer und Energiewerke sind gefordert, alternative Wärmequellen zu fördern. Damit sind Wärmeverbünde aktueller denn je. Teilnehmende erfahren anhand von Experteninputs und Best-Practice-Beispielen, wie sie ein versorgungssicheres und energieeffizientes Wärmeverbundprojekt planen und was zu beachten ist, um es wirtschaftlich zu betreiben.

[www.pusch.ch/agenda](http://www.pusch.ch/agenda)