

Leitfaden für die Veloführung bei Strassenbaustellen

Wird bei der Planung und Durchführung von Baustellen der Veloverkehr frühzeitig berücksichtigt, trägt dies zu einem sicheren und durchgängigeren Vorwärtskommen für alle Verkehrsteilnehmenden bei. Für Planungsbüros, Baubehörden und Bauunternehmungen stellt die Koordinationsstelle Veloverkehr nun einen neuen Leitfaden vor.

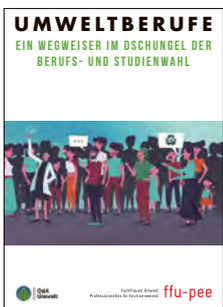
www.zh.ch/mobilitaet → veloverkehr → neuer Leitfaden für die Veloführung bei Baustellen



Umweltberuf wählen

Die Broschüre von OdA Umwelt zeigt alle Bildungsangebote der Umweltweltwirtschaft auf einen Blick. Schwerpunkt ist die Unterstützung von Jugendlichen bei der Berufswahl im Umweltbereich. Neu steht auch ein Online-Tool für Aus- und Weiterbildungen im Umweltbereich zur Verfügung. Auf Basis von Antworten zu Bildungsstand, Interessen und Bedürfnissen sucht das System nach passenden Bildungsangeboten in einer Datenbank mit rund 250 aktuellen Aus- und Weiterbildungen aus dem Umweltbereich.

www.umweltprofis.ch



Belastete Standorte und Oberflächengewässer

In der Schweiz befinden sich rund ein Fünftel aller rund 38000 belasteten Standorte in unmittelbarer Nähe eines Oberflächengewässers. Das macht ihre Bearbeitung anspruchsvoll bezüglich Untersuchung, Gefährdungsabschätzung sowie Festlegung der Sanierungsziele. Überdies sind immer mehrere Fach- und Rechtsbereiche betroffen (Altlasten, Gewässerschutz, Revitalisierung oder Hochwasserschutz). Diese Vollzugshilfe bietet praktisch anwendbare Hilfestellung.

Bundesamt für Umwelt BAFU, 2020, 59 Seiten
Download: www.bafu.admin.ch/uv-2015-d



Verkehrsdrehscheiben machen das Umsteigen attraktiver

Verkehrsdrehscheiben helfen, das Umsteigen vom einen Verkehrsmittel zum anderen zu optimieren. Sie bieten neben den herkömmlichen Verkehrsmitteln beispielsweise auch Car- oder Bike-Sharing. Darüber hinaus sind Verkehrsdrehscheiben ideale Orte zur Konzentration der Siedlungsentwicklung und tragen dazu bei, die Erreichbarkeit der städtischen Räume sicherzustellen, wie die jüngste Ausgabe der Zeitschrift «Forum Raumentwicklung» des Bundesamts für Raumentwicklung (ARE) zeigt.

Forum Raumentwicklung Nr. 1-20: «Vernetzte Mobilität – Raum, Technologie und Verhalten» kann schriftlich beim BBL, 3003 Bern, zum Preis von CHF 10.– inkl. MWST (Jahresabonnement: CHF 20.– inkl. MWST) bestellt werden. Das Heft steht kostenlos zur Verfügung unter: www.aren.admin.ch



Nachhaltigkeit in der Aus- und Weiterbildung im Finanzbereich in der Schweiz

Die systematische Berücksichtigung von Umwelt-, Sozial- und Governance-Risiken, aber auch damit verknüpfte Chancen gewinnen für Finanzdienstleister seit dem Pariser Klimaabkommen 2015 an Bedeutung. Die Integration von Nachhaltigkeit in die Finanzaus- und -weiterbildung steht aber noch am Anfang. Zusammen mit Swiss Sustainable Finance wird das BAFU im Dialog mit den Akteuren darauf hinwirken, dass Sustainable Finance integraler Teil von Finanzausbildungen wird.

Bundesamt für Umwelt BAFU, 2020, 52 Seiten
Download: www.bafu.admin.ch/ui-2004-d



Klimawandel: Bundesrat verabschiedet Bericht zu negativen CO2-Emissionen

Um CO₂ dauerhaft aus der Atmosphäre zu entfernen – sogenannte negative Emissionen – bedarf es spezieller Technologien, die erst teilweise vorhanden sind. Ein Bericht über die Bedeutung von negativen CO₂-Emissionen für die künftige Schweizer Klimapolitik empfiehlt dem Bund, bereits heute die Rahmenbedingungen für den starken Ausbau dieser Technologien zur Entnahme und dauerhaften Speicherung von CO₂ zu schaffen. Negative Emissionen seien zur Erreichung der langfristigen Klimaziele unverzichtbar.

www.bafu.admin.ch → News → Negative Emissionen: Die wichtigsten Ansätze, 2020, 4 Seiten

