



Projektmanagement Natur und Umwelt

Unsere Lehrgangsmodule, die auch einzeln besucht werden können:

- ▶ **Natürliche Ressourcen: Wasser, Boden, Luft**
- ▶ **Vom Naturschutz zur Nachhaltigen Entwicklung**
- ▶ **Die Umwelt im Fokus von Wirtschaft, Recht und Politik**
- ▶ **Nachhaltige Raum- und Siedlungsentwicklung**
- ▶ **Energie und Abfall – Strategien, Instrumente und Konzepte**
- ▶ **Von der Produktion zum Konsum – produzieren, konsumieren, wiederverwerten**
- ▶ **Betriebliches Umweltmanagement**

sanu future learning ag

General-Dufour-Strasse 18, 2502 Biel, +41 32 322 14 33, www.sanu.ch



M1: «Natürliche Ressourcen: Wasser, Boden, Luft»

Umweltprobleme basieren auf der Qualität, der Quantität oder der Verfügbarkeit der Ressourcen Wasser, Boden und Luft. Um effektiv etwas verbessern zu können, ist ein Grundlagenwissen in diesem Bereich unumgänglich.

Wasser, Boden und Luft sind die wichtigsten Lebensgrundlagen des Menschen und ihre nachhaltige Nutzung und ihr Schutz sind unverzichtbare Aufgaben. Das Modul vermittelt Ihnen Grundlagenwissen zu diesen natürlichen Ressourcen, dessen aktuelle Beeinträchtigung und die Herausforderungen ihrer Nutzung. Zudem wird ein spezieller Fokus auf Klima gelegt. Dank der erworbenen Kenntnisse können Sie Umweltprobleme vernetzt wahrnehmen und Lösungsansätze für ein nachhaltiges Ressourcenmanagement skizzieren.

M2: «Vom Naturschutz zur Nachhaltigen Entwicklung»

Grundlagen der Ökologie werden mit den Wechselwirkungen der menschlichen Gesellschaft systemisch beleuchtet.

Im Modul erlangen Sie ein vertieftes Verständnis von Nachhaltigkeit, mit Blick auf die drei Dimensionen Ökologie, Ökonomie und Soziales. Sie lernen die verschiedenen Ausprägungen der Leitidee „Nachhaltigkeit“ und die damit verbundenen Herausforderungen wie auch Umsetzungsstrategien kennen. Dabei werden verschiedene Themenfelder vereint: es werden die Grenzen der ökologischen Belastbarkeit benannt, soziale Aspekte erläutert und Verbesserungspotential in der Wirtschaft aufgezeigt.



M3: «Die Umwelt im Fokus von Wirtschaft, Recht und Politik»

Lernen Sie die Schweizer Gesetze mit dem Ziel der Erhaltung der natürlichen Lebensgrundlagen kennen und vertiefen Sie Ihre politischen Kenntnisse im Umweltbereich. Im Modul wird zudem ein spezieller Fokus auf die nachhaltige Finanzwirtschaft gelegt.

Das Modul thematisiert die wirtschaftlichen, juristischen und politischen Dimensionen von Umweltprobleme. Sie erhalten einen Überblick über die Vielfalt der verfügbaren Instrumente und Handlungsoptionen, die es Ihnen ermöglichen, innerhalb der gesetzlichen Grenzen einen Schritt in Richtung Nachhaltigkeit zu machen.



M4: «Nachhaltige Raum- und Siedlungsentwicklung»

Raumplanung ist das A und O für eine erfolgreiche Nachhaltigkeitsstrategie. In der Raumplanung werden Zielkonflikte zwischen sektorieller Politik und Bodennutzung sichtbar und steuerbar.

Eine nachhaltige Raum- und Siedlungsentwicklung ist der Schlüssel zum Schutz der Umwelt. Ob auf der Ebene der Mobilität, der Raum- oder der Stadtplanung, die Handlungsmöglichkeiten sind breit. Im Modul lernen Sie Konzepte, Instrumente und Herausforderungen für eine nachhaltigere Bewirtschaftung des Raums kennen.



M5: «Energie und Abfall – Strategien, Instrumente und Konzepte»

In der heutigen Konsumgesellschaft stösst man unweigerlich auf die Themen Energie und Abfall. Wie damit umzugehen ist, müssen nicht nur Privatpersonen, sondern auch Unternehmen und Verwaltungen herausfinden.

Saubere Energie aus Abfall, die Umsetzung der Energiestrategie 2050 oder die Ankündigung grosser Windparkprojekte – das Interesse an Energie- und Abfallthemen wächst stetig und führt in der Schweizer Bevölkerung zu angeregten Diskussionen. Der Schwerpunkt des Moduls liegt auf den Strategien, Instrumenten und Konzepten der Zukunft für Gemeinden und Betriebe in den Bereichen Energie und Abfall.

M6: «Von der Produktion zum Konsum – produzieren, konsumieren, wiederverwerten»

In einer Welt mit endlichen Ressourcen sind nur Produktionsverfahren mit einem stofflichen Kreislauf sinnvoll. Wie geht die Lebensmittelproduktion damit um?

Im Modul erlangen Sie ein vertieftes Verständnis von der Kreislaufwirtschaft mit Schwerpunkt Landwirtschaft. Sie lernen die Herausforderungen der Produktentwicklung im Nachhaltigkeitskontext kennen, verstehen die Bedeutung des Lebenszyklus eines Produkts und reflektieren die wichtigsten Hebel zu einer nachhaltigeren Gestaltung des Konsums.



M7: «Betriebliches Umweltmanagement»

Die Zukunft gehört den Unternehmen, die ihre Umweltauswirkungen stetig reduzieren. Nutzen Sie Ihre Chance – wir unterstützen Sie dabei mit dem nötigen Know-how.

Das Modul zeigt, welche Strategien und Systeme zur Umsetzung der Öko-Effizienz angewendet werden. Sie lernen Methoden zur Beurteilung der Umweltauswirkungen von Produkten, Betrieben, Prozessen und Dienstleistungen kennen und üben, wie Umweltmanagement in der Praxis umgesetzt wird.



Allgemeine Infos

- ▶ Alle Module dauern jeweils 4 Tage und verfügen sowohl über Theorie- als auch Praxisteile.
- ▶ Die Module werden von sanu ag organisiert und von erfahrenen, externen ReferentInnen geleitet. Fachliche Kompetenzen und ein hoher Praxisbezug sind garantiert.
- ▶ Einzelmitglieder von svulasep und dem WWF profitieren von exklusiven Vergünstigungen.

Kurskosten: pro Modul CHF 1'500
Ort: Biel
Daten, Informationen: www.sanu.ch/lehrgang-module

Kontakt und Anmeldung:
Heidi Hofmann
Leiterin Lehrgänge
hhofmann@sanu.ch
Salome Ursprung
Projektkoordinatorin
sursprung@sanu.ch



Unsere Lehrgänge

- ▶ «Projektmanagement Natur und Umwelt»
- ▶ «Umweltberatung und -kommunikation»

Arbeiten Sie im Umweltbereich oder wollen Sie Umwelt- und Nachhaltigkeitsthemen in Ihre berufliche Tätigkeit integrieren? Unsere Lehrgänge richten sich an Berufstätige mit oder ohne akademischer Ausbildung. Wir laden Sie ein, sich einen Überblick über die praxisnahen und berufsbegleitenden Weiterbildungen zu machen.

Informationen und Anmeldung:
www.sanu.ch/lehrgang

Wir organisieren regelmässig
kostenlose Infoabende.
www.sanu.ch/info-veranstaltung

