



uc - academy  
erforschen | erfahren | entfalten

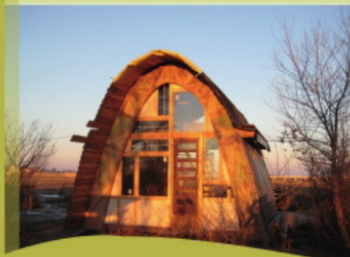


# greenskills

Lehrgang für nachhaltiges  
Bauen und Leben

Beginn:  
März 2017

**greenskills** ist ein interdisziplinärer,  
erfahrungsorientierter und berufsbegleitender  
Lehrgang in 9 Modulen



[www.greenskills.at](http://www.greenskills.at)

## Interesse an Weiterbildung im Bereich Lehm- und Strohballenbau, Nachhaltigkeit, erneuerbaren Energien und Permakultur?

### Einfach gemeinsam bauen lernen im praxisorientierten Zertifikatslehrgang von United Creations!

#### Motivation

Nachhaltige Baukultur im Allgemeinen und handwerkliche Ausbildung im Speziellen haben in Österreich im internationalen Vergleich einen hohen Standard. Die Orientierung an den Zielen der Nachhaltigkeit und entsprechende Zusatz-Ausbildungen für green jobs werden immer wichtiger. Der neue Lehrgang leistet einen wichtigen Beitrag, diese Standards zu festigen und weiter auszubauen.

#### Zielgruppen

Insbesondere Arbeitende profitieren von der Struktur des neuen berufsbegleitenden green skills Lehrgangs, der es ermöglicht, auch neben dem Job die Karrierechancen zu erhöhen und fundierte Qualifikation mit Zertifikat zu erwerben.

Keine Vorkenntnisse werden benötigt, wobei der Lehrgang vor allem auf folgende Zielgruppen ausgelegt ist:

> Fach- und Hilfsarbeiter sämtlicher Gewerke des Baugewerbes sowie des Garten- und Landschaftsbaus, die sich im Bereich Nachhaltigkeit vertiefen möchten.

> Personen, die zusätzliche Kompetenzen in partizipativer Projektentwicklung und neuen gemeinschaftsbildenden Methoden erwerben wollen.

> interessierte Laien, die alle Aspekte von nachhaltigem Bauen und Leben kennen lernen wollen.

Der Abschluss dieses Kurses bietet eine zeit- und bedarfsgerechte Zusatzqualifikation speziell für Green-Jobs, aber auch für das alltägliche Leben. Wir bieten TeilnehmerInnen sämtlicher Vorbildungsformen ein inspirierendes und anregendes Lernklima, da bei dieser Kombination aus Theorie und Praxis in allen Modulen essentielle und prägnante Theorie-Inhalte stets mit kreativer Projekt- und Teamarbeit verbunden sind.

Damit wird eine lebendige, projektorientierte und unterstützende Lehrstruktur gewährleistet. Unser Lehrgang betont die praktische Aspekte des ökologischen und energieeffizienten Arbeitens und findet unter anderem auf der Vienna Transition Base, unserer architektonischen Experimentierfläche in der Seestadt Aspern statt.

#### Lehrgangsstruktur

Der Lehrgang bietet in acht Basismodulen mit über 25 renommierten ReferentInnen einen Überblick über die Aufgabe "Ressourcen schonendes und nachhaltiges Bauen in Kombination mit Permakultur und Gemeinschaftsbildung".



Der gesamte Lehrgang dauert 9 Monate jeweils an verlängerten Wochenenden.

Kurszeiten von Fr - So, 9.00 - 17.00 incl. 1h Mittagspause, bzw. findet jeweils an einem Freitag dazwischen eine Exkursion statt.

Als Höhepunkt findet zum Schluss noch ein Symposium zu den spannendsten Themen statt, an dem auch eine breitere Öffentlichkeit eingeladen wird.

# UNITED CREATIONS ACADEMY steht für Nachhaltigkeit, Partizipation und Energieeffizienz

## Modularer Aufbau und Praxis-Projekte

Der Lehrgang ist in themenspezifischen Modulen aufgebaut, die einen fokussierten und zugleich flexiblen Zugang zu den Inhalten unterstützen.

Da wir auf ein ausgewogenes Maß von Theorievermittlung und praxisbezogener Tätigkeit achten, ist im allgemeinen ein halber Tag theoretischer Vortrag / Workshop und ein halber Tag Praxis vorgesehen. So werden neben den grundlegenden theoretischen Inhalten im Praxis-Teil gemeinsame handwerkliche Arbeiten an beispielhaften Projekten angeboten, wo die TeilnehmerInnen anwendungs- und erlebnisorientiert lernen, mit nachhaltigen Materialien (z.B. Stroh, Lehm und Holz) und Technologien umzugehen.

Der greenskills Lehrgang kombiniert den projektorientierten und partizipatorischen Lernansatz der United Creations Academy mit der jahrelangen Erfahrung unserer ReferentInnen und Projektpartner im Bereich nachhaltiger Technologien und orientiert sich bewusst an den Zielen des EU-Programms Lebenslanges Lernen.

## INHALTE DER MODULE

### Modul 1 GRUNDLAGEN & EINFÜHRUNG

Einführung und Überblick über Inhalte und Methoden des Lehrgangs, Praxiseinführung, Bau- und Wohnformen

### Modul 2 ALTERNATIVE ARCHITEKTUR

Architektonische Grundprinzipien und deren Wirkung, Werkstoff- und Werkzeugkunde zu Konstruktionen mit Holz

### Modul 3 NACHHALTIGE MATERIALIEN

Überblick zu nachwachsenden Rohstoffen und Baustoffwahl - Strohballen- und Lehmbauweise

### Modul 4 BAUBIOLOGIE & BAUPHYSIK

Grundlagen in Bauphysik, Baubiologie, Haustechnik und Wasserkreisläufe

### Modul 5 ERNEUERBARE ENERGIEN

Alternative Energieformen im grundstückbezogenen Maßstab

### Modul 6 PERMAKULTUR & SELBSTVERSORGUNG

Grundlagen der Permakultur, solidarische Landwirtschaft, Selbstversorgung

### Modul 7 TIEFENÖKOLOGIE & SOLIDARISCH LEBEN

Tiefenökologie und ganzheitliche Alternativen zu den aktuell vorherrschenden Systemen

### Modul 8 GEMEINSCHAFTSBILDUNG & PARTIZIPATION

Einblicke in verschiedene Gemeinschaften und ihre "Werkzeuge" und Social Skills (z.B. Counseling)

### Modul 9 SYMPOSIUM

Projektpräsentationen, ausgewählte Vorträge



## Exkursionen und Erlebnisorientiertes Lernen

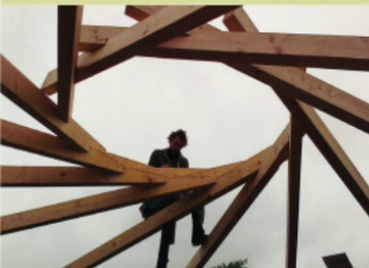
Exkursionsziele sind bereits realisierte Objekte mit Schwerpunkt nachhaltige Architektur, Gemeinschaftliche Wohnprojekte, Permakultur, etc. in Wien und Umgebung. Mittels der Exkursionen zu Best-Practice-Projekten und alternativen Betrieben und durch unse-re ReferentInnen erhalten die TeilnehmerInnen Einblick in unterschiedlichste Bereiche und haben die Chance, persönliche Kontakte herzustellen. Die Exkursionen runden das Kursprogramm an den Freitagen zwischen den Modulen ab, werden auf der Homepage bekannt gegeben und können auch von Kursexternen separat gebucht werden.

## Coaching und Mentoring

Der Lehrgang ist begleitet durch individuelles Coaching und Mentoring im Sinne der Potentialentfaltung sowie der interaktiven Förderung von SoftSkills, Teamwork und Kooperationsfähigkeit.

Die verschiedenen Methoden werden spielerisch eingeführt und während des gesamten Lehrgangs praktiziert.

Durch die individuelle Beratung und den gegenseitigen Austausch beim Coaching erhalten die TeilnehmerInnen auch bei den zwei Nachbetreuungseinheiten am Wochenende weitere Unterstützung bei der Orientierung und dem Wiedereinstieg in das Berufsleben.



Bei Fragen wenden Sie sich jederzeit gerne an uns!  
Anmeldung und weitere Informationen: [www.greenskills.at](http://www.greenskills.at)

Mag. Arch. Constance Weiser  
[office@greenskills.at](mailto:office@greenskills.at)  
Tel.: 0650-5237916

uc - academy  
erforschen | erfahren | entfalten

  
unitedcreations

[fb.com/greenskills](https://fb.com/greenskills)  
[office@greenskills.at](mailto:office@greenskills.at)

[greenskills.at](http://greenskills.at)  
Tel.: 0650/5237916

[vienna.transitionBASE](http://vienna.transitionBASE)

 IBO – Österreichisches Institut  
für Baubiologie und -ökologie

 green academy

 Die Seestadt Wien