

MANAGEMENT & UMWELT

Ein postgradualer Master – Lehrgang als Praxiseinstieg?

Vielen Jungakademikern bleibt eine universitäre Karriere oder ein „Standard“-Beruf (wie diverse Lehrberufe) verwehrt. Sie können und / oder wollen dort nicht unterkommen. In solchen Fällen wird die Lücke zwischen akademischer Ausbildung und Anforderungen der beruflichen Praxis oft schmerzhaft deutlich. Aus dem Heer der Jungakademiker besonders hervorstechen und einen (interessanten, motivierenden) Arbeitsplatz zu erringen, scheint für die Absolventen vieler Disziplinen heutzutage besonders schwierig. Eine Zusatzqualifikation kann entscheidende Vorteile im Wettbewerb mit anderen bringen.

Der MSc-Lehrgang **MANAGEMENT & UMWELT** von Umwelt Management Austria ist eine solche praxisorientierte Qualifikation mit ganz besonderer Charakteristik:

Die fachübergreifende Lehre vermittelt zu den „Säulen“ Ökologie, Technik, Recht und Management breites, für den (Umwelt-)Manager wichtiges Wissen. Übungen im „Labor“ des Lehrgangs und die Bearbeitung von Fallstudien bereiten auf die Anwendungen in der Praxis vor. In Kleingruppen bearbeiten die Teilnehmer schließlich aktuelle, umweltrelevante Problemstellungen aus Unternehmen, Kommunen, Verwaltung oder sonstigen Organisationen und Institutionen.

Vielfältiger Nutzen für die Teilnehmer :

- sie trainieren **vernetztes Denken** und **Arbeiten**
- sie gewinnen **Top-Kontakte** zu Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung
- sie bauen im Projektmanagement **Erfahrung** auf
- sie entwickeln **soziale Kompetenzen**
- sie erhalten eine **umfassende Weiterbildung** in aktuellen Managementmethoden und Umweltfragen durch international anerkannte Experten
- sie erzielen einen **hohen Lernerfolg** durch begrenzte Teilnehmerzahl und moderne Lehrmethoden
- sie fördern ihre **Persönlichkeitsentwicklung**
- sie qualifizieren sich **fachübergreifend** und **praxisorientiert** in Management, Umweltrecht, Umwelttechnologien und Ökologie

Die Absolventen finden sich dementsprechend in durchwegs guten Positionen LG1 - LG11:

- 22 % Top-Management
- 48 % Mittleres Management
- 30 % Selbständig

Das Kontaktnetzwerk, in das die Teilnehmer gleichsam automatisch hineinwachsen, kann gar nicht überschätzt werden: die Crème de la Crème aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung, die in Österreich Umweltschutz prägen, lehrt bei **MANAGEMENT & UMWELT**.

Für den (künftigen) Arbeitgeber ist diese Managementausbildung ebenfalls mit großem Nutzen mit vielen Chancen

und Optionen verbunden.

Vorteile wie:

- Kostensenkungen durch das Erkennen von Prozessoptimierungen und den effizienten Umgang mit Ressourcen und Energie
- Erhöhte Rechtssicherheit
- Risikominderung durch professionelles Umweltmanagement
- Synergieeffekte durch die Integration von Qualitäts-, Umwelt-, Arbeitssicherheits-, Gesundheits- und Risikomanagement
- Imagegewinn bei Kunden, Anrainern und Behörden
- Gesteigerte Mitarbeitermotivation
- Entlastung des Top-Managements durch bessere Delegationsmöglichkeiten
- Top-Kontakte zu Experten in Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung
- Maximaler Lernerfolg durch teilnehmerorientierte Methoden.
- Umsetzung von Lehrgangsprojekten im Unternehmen sind zu lukrieren.

Meist findet pro Jahr ein Lehrgang – maximal 16 Teilnehmer, mehr erlaubt die teilnehmerorientierte Methodik nicht – statt. Heuer ist der Andrang besonders groß. Es besteht die Chance, dass neben dem wie gewohnt Ende Juni startenden Angebot schon im Oktober ein zweiter Lehrgang beginnt.

Eine Stipendienaktion, die Umwelt Management Austria gemeinsam mit der Tageszeitung „Die PRESSE“ durchgeführt hat, hat zu zusätzlichen Nachfragen geführt. Als „Sieger“ in diesem Wettbewerb hochqualifizierter Jungakademiker ging Herr Mag. Markus Heinz hervor, der durch seine wissenschaftliche Vorqualifikation, seine berufliche Erfahrung, die Darstellung seiner Motivation und seiner Zukunftsvorstellungen gegenüber anderen „die Nase vorn“ hatte.

Information:

UMWELT MANAGEMENT AUSTRIA

Neue Herrengasse 17A, 3109 St. Pölten

T +43(0)2742/294-17451

www.uma.or.at

Dr. Reinhold Christian hat theoretische Physik und Mathematik an der Uni Wien studiert.

Er ist Gründer (1996) und Geschäftsführer von **UMWELT MANAGEMENT AUSTRIA** und Präsident des Forums Österreichischer Wissenschaftler für Umweltschutz sowie Projektleiter an der NÖ Landesakademie.