

Veranstaltung zum Weltumwelttag 2010:

## Blue Planet

Ansichten und Einsichten zur Zukunft  
unseres Planeten aus der Weltraumperspektive



### Anreisetipps:

Mit Straßenbahnlinie 1, 2 oder 3, Haltestelle Rudolfstraße

Weitere Auskünfte bei

LinzAG:

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

Zugfahrplan:

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

### Veranstalter

Oö. Akademie für Umwelt und Natur  
Institut für Umwelt und Nachhaltige Entwicklung  
beim Amt der Oö. Landesregierung  
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft  
4021 Linz, Kärntnerstraße 10-12

### Auskünfte

Dr. Klaus Bernhard, ☎ 0732 77 20-14417

### Eintritt frei

### Anmeldung erforderlich

☎ 0732 7720-14402

Fax: 0732 7720 214420

E-Mail: [uak.post@ooe.gv.at](mailto:uak.post@ooe.gv.at)

Internet: [www.umweltakademie.at](http://www.umweltakademie.at) im Bereich  
Veranstaltungen

Mit meiner Anmeldung erkläre ich mich einverstanden, dass meine Daten zur internen Weiterverarbeitung verwendet und für die Zusendung weiterer Informationen und Veranstaltungsankündigungen der Oö. Akademie für Umwelt und Natur herangezogen werden können. Falls nicht mehr gewünscht, genügt eine kurze Mitteilung an oben stehende Adresse.

Fotos: ESA



Veranstaltung zum Weltumwelttag 2010:

## Blue Planet

Ansichten und Einsichten zur Zukunft  
unseres Planeten aus der Weltraumperspektive



Freitag, 4. Juni 2010

19:30 – 21:30 Uhr

4040 Linz, Ars-Electronica-Straße 1

Ars Electronica Center





## Inhalt

Seit 1972 wird von den Vereinten Nationen der 5. Juni zum Weltumwelttag ausgerufen. In rund 150 Staaten finden an diesem Tag weltweit Aktionen statt, um das Bewusstsein der Menschen für den Wert unseres Planeten und seine Zukunft zu stärken und zum nachhaltigen Handeln anzuregen.

Die Raumfahrt ermöglicht es, die Erde als unseren einzigen Lebensort im All als Ganzes zu erkennen und mit eigenen Augen wahrzunehmen, wie wichtig es ist, unseren Planeten für die Zukunft intakt zu halten.

Satellitenbeobachtung ist längst ein wichtiger Teil des Umweltschutzes, um den Zustand der Erde zu dokumentieren und wirksame Maßnahmen zur Bekämpfung von globalen Problemen wie dem Klimawandel ableiten zu können.

Die Veranstaltung vermittelt anhand von eindrucksvollen Aufnahmen Wissensgrundlagen zu globalen und regionalen Umweltthemen und gibt einen Überblick über den Stand der Technik bei der Erdbeobachtung.

## Programm

### 19:30 Begrüßung und Einleitung

Rudi **Anschober**

Landesrat für Umwelt, Wasser, Energie und KonsumentInnenchutz

Dr. Alexander **Soucek**

European Space Agency

### 20:00 Blue Planet – Ansichten und Einsichten zur Zukunft unseres Planeten aus der Weltraumperspektive

Dr. Michael **Kraft**

Mission Envisat/European Space Agency

### 21:00 Der Mensch im 3D-Kosmos Weltraumspaziergang im Universum

Führung im Deep Space Projektionsraum des Ars Electronica Centers

Dr. Dietmar **Hager**

Fellow of the Royal Astronomical Society

### 21:30 Ende der Veranstaltung

### Moderation:

Mag. Gernot **Grömer**

Österreichisches Weltraumforum

In Zusammenarbeit mit



Österreichisches Weltraum Forum

