



# Zentrum für Interkulturelle Studien Fürstenfeld

Studiengänge Optoelektronik/Photovoltaik

# ZIS-FF Schillerplatz



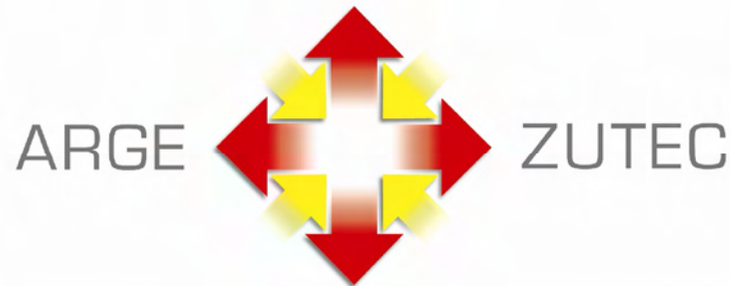
- **Zentrum für Interkulturelle Studien – ZIS-FF**
- Schillerplatz 1, 8280 Fürstenfeld
- **Leitbild**
- Aufbau von Netzwerken zu bereits bestehenden Universitäten und Forschungseinrichtungen und Industrie
- Angebot: berufsbegleitende, akkreditierte und qualitätsgesicherte ULG und MA- Studiengänge

# ZIS-FF: Universitäre Partner



- **Netzwerke Universität und Industrie**
- JKU Linz
- Industriellenvereinigung
- Licht- und Energiecluster ARGE ZUTEC

# ZIS-FF Universitätslehrgänge



JOHANNES KEPLER  
UNIVERSITÄT LINZ

Netzwerk für Forschung, Lehre und Praxis

## Optoelektronik Photovoltaik

1. Universitätslehrgang (ULG)
  - 3 Semester
  - berufsbegleitend
  - Akad. TechnikerIN
2. MA-Studium
  - 2,5 Jahre
  - berufsbegleitend
  - Master of Science (MSc OP)
  - Start WS 2010/11

# ULG/ Master

## Optoelektronik/ Photovoltaik



- **Zielgruppe ULG**
- einschlägiger Betriebe
- AbsolventInnen von HTLs
- Matura, Studienberechtigung, Berufsreifeprüfung
- **Zielgruppe Master**
- AbsolventInnen des ULG
- AkademikerInnen: Dipl. Ing., Mag., BA/MA

# ULG/MA Optoelektronik/Photovoltaik



- **Unterrichtsorganisation:**
- Geblockt
- 2x 3 Tage-Blocks
- 9 Wochenenden im Semester
- Fr 13.00-20.00 Uhr, Sa 8.15-17.15 Uhr
- **Akademischer Grad – JKU Linz**
- **ULG: Akad. Tech. O&P**
- **Master: Master of Science (MSc O&P)**

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.