

# Dipl. Ing. (FH) Martin Schinzel, M.A.



## AUSBILDUNG

**Fachhochschule Vorarlberg,  
University of Applied Sciences, Dornbirn, Österreich , 2007-2010**

Studiengang Intermedia  
Ausrichtung 3d - VR  
Abschluss Master of Arts

**Fachhochschule St. Pölten,  
University of Applied Sciences, St. Pölten, Österreich , 1997-2001**

Studiengang Telekommunikation und Medien  
Ausrichtung Medientechnik  
Abschluss Dipl. Ing. (FH)

**School of Audio Engineering (SAE), Wien, Österreich , 1995-1997**

Studiengang Audio Engineer  
Abschluss Ing.

**Sportgymnasium, SpRG Astgasse, Wien, Österreich , 1985-1993**

Schultyp Allgemeinbildende höhere Schule mit Schwerpunkt Sport und Mathematik  
Abschluss Matura

## ERFAHRUNG

**Fachhochschule St. Pölten, seit 2008**

Externer Lektor in den Bereichen Post Produktion und 3D-Animation

**ORF Österreichischer Rundfunk, FZ-3 Design, Wien, Österreich , seit 2000**

Broadcast Designer und Post-Production Operator im Bereich On-Air Design und Visual Effects mit folgenden Schwerpunkten:

- 2d-Design/Animation
- 3d-Design/Animation
- Compositing
- Farbkorrektur
- MatchMoving
- Retusche

**Listo Video / Listo FX, Wien, Österreich , 2000 (ein Monat)**

Praktikum bei der bekannten österreichischen Special Effects Agentur mit besonderem Schwerpunkt auf TV-Studio Equipment

## **AUSZEICHNUNGEN**

- Nominierung für den Designpreis der Bundesrepublik Deutschland 2007
- Auszeichnung bei den Eyes and Ears Awards of Europe 2007 für das On-Air Redesign des ORF Kulturprogramms
- Auszeichnung bei den Eyes and Ears Awards of Europe 2006 für die Neugestaltung der ORF Wetterpräsentation
- Preisträger bei den Eyes and Ears Awards of Europe 2005 für die Gestaltung der ORF Oster-Promotion

## **FÄHIGKEITEN**

### ***Software***

- Adobe After Effects, Premiere, Encore, Photoshop, Illustrator
- Autodesk Maya, Mudbox
- Eye-On Fusion
- Quantel Henry, Editbox
- 2d3 Boujou

### ***Sprachen***

- Englisch *fließend in Wort und Schrift*

## **HOBBYS**

- Snowboarding, Kite-Surfen, Klettern
- 2d- und 3d-Animation