

## Vorträge von Lutz Priese an Seminaren und Kolloquien nach 1999

- *Der Farbsegmentierer CSC*, Zentrallabor für Elektronik, Forschungszentrum Jülich, Germany, 16.06.99
- *Verkehrszeichenerkennung*, BMW Forschungszentrum, München, Germany, 10.08.99
- *Bildverarbeitung in der Praxis*, Institut für Informatik, Univ. Köln, Germany, 03.12.99
- *3D-Bildsegmentierung*, Zentrallabor für Elektronik, Forschungszentrum Jülich, Jülich, Germany, 02.02.00
- *Zur Firma Real Vision Systems*, Preisverleihung, 1. Preis Innovation des Landes Rheinland-Pfalz, IHK Mainz, Mainz, Germany, 07.12.00
- *Computervisualistik*, Hochschulmesse, Beethovenhalle Bonn, Germany, 25.01.01
- *Color Vision: von der Theorie zur industriellen Praxis*, Abteilung Informatik, Univ. Dortmund, Germany, 13.05.02
- *Segmentation of Color Images*, Centre for Image Technology and Robotics, Tamaki Campus, Univ. Oakland, New Zealand, 24.10.02
- *Reguläre Baumsprachen und Petri-Netz-Pomset Sprachen*, Abteilung Informatik, Univ. Oldenburg, Germany, 20.12.02
- *Aufbau eines Studiengangs Computervisualistik*, Univ. Magdeburg, Germany, 04.04.03
- *Aufbau eines Studiengangs Computervisualistik*, Fernuniversität Hagen, Germany, 08.04.03
- *Selbstähnliche, Überlappende Zellstrukturen in der Bildverarbeitung*, Abteilung Informatik, Univ. Würzburg, Germany, 03.05.04
- *Selbstähnliche, Überlappende Zellstrukturen in der Bildverarbeitung*, Institut Kognitive Mathematik, Univ. Osnabrück, Germany, 04.06.04

- *Über ein topologisches Problem in der Bildverarbeitung*, Informatik Kolloquium, Univ. Paderborn, Germany, 17.06.08