

Gastvortrag

im Rahmen des Seminars "Lebenswelt Hochschule"
(unter Leitung von Prof. Dr. P. Imort, Prof. Dr. H. Niesyto, Prof'in Dr. B. Uhlig)

Marc Fritzsche:

"Multisensueller Kunstunterricht"

Mittwoch, 8. Dezember

16.30-18 Uhr

D 201

Der Gastvortrag befasst sich damit, wie sich der Computer und seine Peripheriegeräte (Drucker, Scanner usw.) innerhalb schulischen Kunstunterrichts in multisensuell angelegte bildnerische Gestaltungsprozesse zwischen Realität und Digitalität integrieren lassen.

Das Projekt "Multisensueller Kunstunterricht unter Einbeziehung der Computertechnologie (MuSe Computer)" ist ein Modellprojekt im Rahmen des Bund- und Länderprogramms "Kulturelle Bildung im Medienzeitalter" (kubim). An sechs südhessischen Schulen wurde dieses Projekt durchgeführt, wissenschaftlich begleitet und ausgewertet.

Marc Fritzsche leitet das Arbeitsvorhaben "MuSe Computer" am Hessischen Landesinstitut für Pädagogik, das die Erkenntnisse aus der Modellprojektsphase für die Lehrerfortbildung nutzt. Er gibt Einblicke in die Forschungsstudie und ihre Ergebnisse sowie mögliche Anwendungsfelder in der schulischen Praxis.

