

Webauftritt: [Fachbereich 1 \(Architektur und Innenarchitektur\)](#)

URL:

<http://www.hs-owl.de/fb1/studium/lehrgebiete/raumlichtfarbe/home/forschung-%5C-lichtlabor.html>

Hochschule Ostwestfalen
University of Applied Sciences

FORSCHUNG \ LICHTLABOR

[HOME](#) | [KONTAKT](#) | [AKTUELLES](#) | [LEHRE\TERMIN](#) | [FORSCHUNG\LICHTLABOR](#) | [TEAM](#) | [ARCHIV](#) | [STELLENBÖRSE](#) | [LINKS](#)



Prof. Dipl.-Des. Harald W. Gräßer

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Peter Schuster
n.n

Raum 2223 \ 2241 (Lichtlabor)
Fon +49 (0)5231 769-678 /-632
Mail [harald.graesser\(at\)hs-owl.de](mailto:harald.graesser(at)hs-owl.de)
[peter.schuster\(at\)hs-owl.de](mailto:peter.schuster(at)hs-owl.de)

Von der **Wahrnehmung** bis zur **Anwendung**, von der **Messung** bis zur **Auswertung**, **Lichtplanung** und **Raumkonzeption**, **Wettbewerbe** und **Projekte**, **Modellinszenierung** und **Stereoskopie**.

Die Lichtreise für den **BA-Studiengang** der **Vertiefungsrichtung Innenarchitektur** beginnt im 3. Semester und endet im 4. Semester als Kolloquium.

Der konsekutive **Masterstudiengang** spezialisiert im 3. Semester den Themenbereich in einem **lichtarchitektonischen, baulichen** und insbesondere **raumspezifischen** Teil der **Lichtplanung** und **Lichtanwendung**.

In der **Vertiefungsrichtung Architektur** wird das Lehrgebiet **Raum-Licht-Farbe** im **Masterstudiengang** angeboten. Es schließt ebenfalls mit einer Fachprüfung (Kolloquium) in einem zweisemestrigen Zyklus ab.

Als **Pflichtfach** hat die **Innenraumbeleuchtung** ihren festen Platz innerhalb des Curriculums des Studiengangs Innenarchitektur und trifft auf ein großes Interesse bei den Studierenden.

Das Grundgerüst der Lehre bildet eine wöchentliche Vorlesung zum Thema **Innenraumbeleuchtung**, begleitet durch **lichttechnische Seminare** von Dipl.-Ing. Peter Schuster und Prof. Dipl.-Des. Harald Gräßer, die den Vorlesungsinhalt vertiefen und ergänzen sollen.

