

# bildnotizen

fotografie an der gutenbergschule frankfurt am main | ausgabe 2 • 2015



**Überbetriebliche Ausbildung**

Neben dem regulären Berufsschul-Unterricht finden in den Fachräumen der Gutenbergschule auch Kurse der überbetrieblichen Fotografenausbildung statt. Veranstalter dieser Kurse ist für alle hessischen Auszubildenden im Fotografen-Handwerk die Handwerkskammer Frankfurt-Rhein-Main.

Der überbetrieblichen Ausbildung liegen bundesweit gültige Pläne des Bundeswirtschaftsministeriums zu Grunde. Diese sehen insgesamt sieben mögliche Kurse vor, von denen an der Gutenbergschule zur Zeit drei angeboten werden.

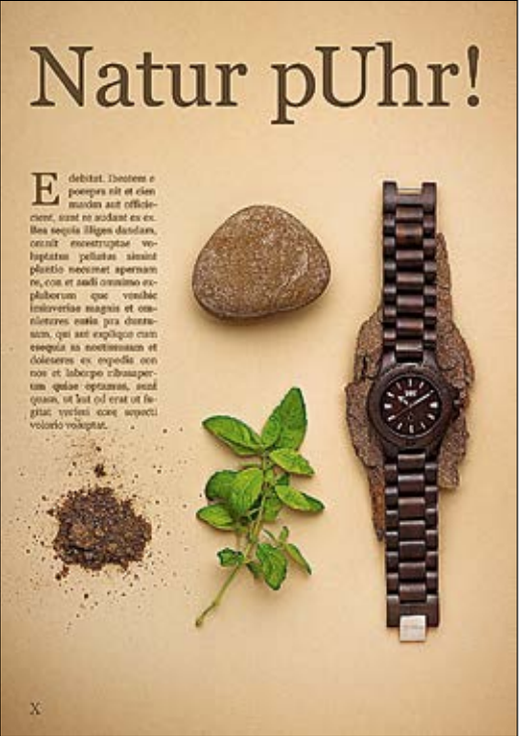
Auf den nachfolgenden Seite werden Ergebnisse der beiden ersten Kurse „Aufnahme-, Beleuchtungs- und Messtechnik sowie Ausarbeitung von Fotos an Beispielen digitaler/analoger Aufnahmeverfahren (Foto 1)“ und „Digitale Aufnahmetechnik, Bildbearbeitung und -ausgabe (Foto 2)“ gezeigt. Beispiele des dritten Kurses „Computergenerierte Bilderstellung mittels CGI-Software (Foto 7)“ sind nicht enthalten, da dieser zur Zeit des Drucks der Broschüre noch nicht abgeschlossen war.

An den verschiedenen Kursen nehmen jeweils etwa zehn Personen teil, wobei in den Kursen „Foto 1“ und „Foto 2“ in Gruppen von zwei bis drei Auszubildenden im Team gearbeitet wird.

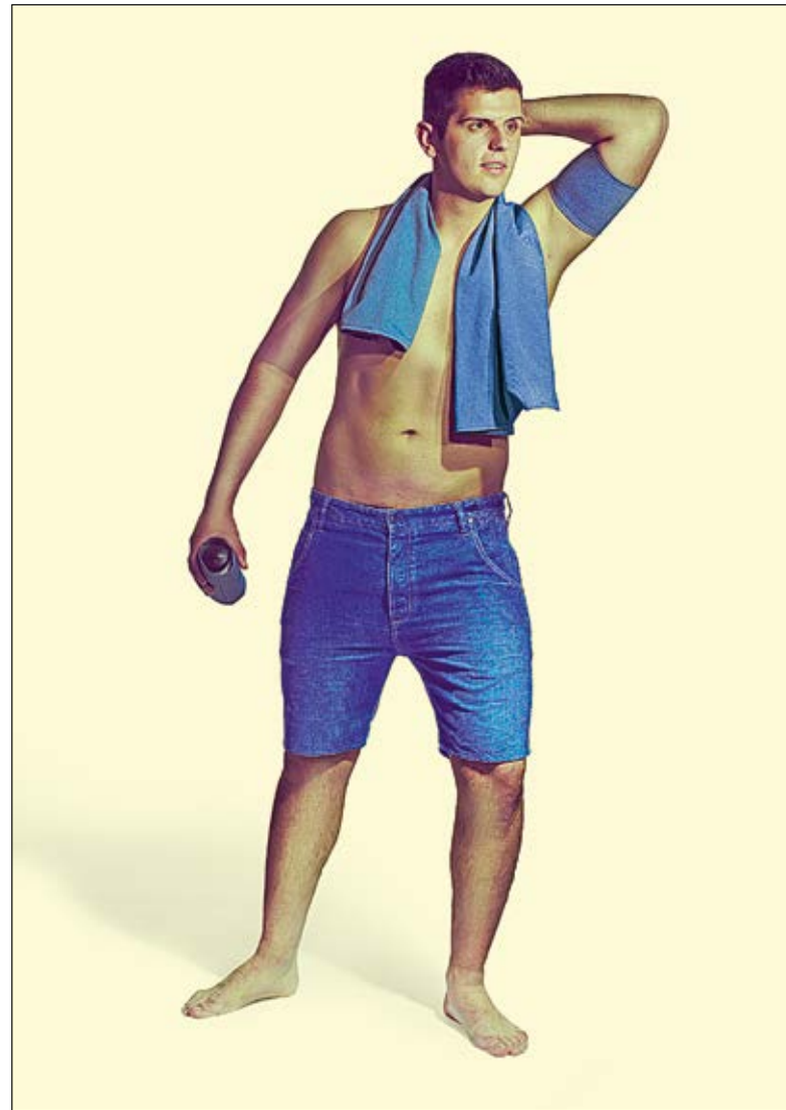
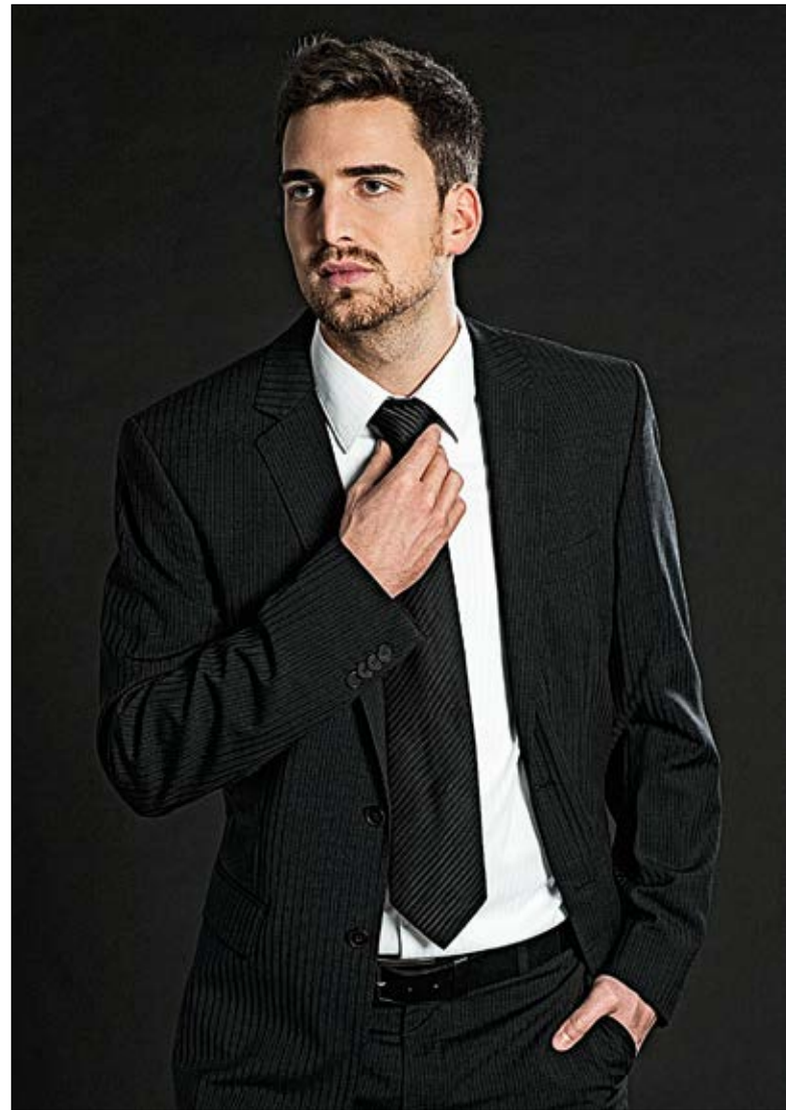
Der zweiwöchige Kurs „Foto 1“ startet mit einer intensiven dreitägigen Schulung in digitaler Bildbearbeitung. Im Anschluss lösen die Teilnehmer unter Anleitung des Kursleiters vorgegebene Aufgaben aus dem Bereich der Portrait-Fotografie, arbeiten ihre Bilder bis zum Druck aus und dokumentieren ihre Ergebnisse, sowie ihre Arbeitsweise, in Kursmappen, die zum Abschluss besprochen und bewertet werden.

Im ebenfalls zweiwöchigen Kurs „Foto 2“ liegt der Schwerpunkt dagegen auf der Produktfotografie und dem Umgang mit der Fachkamera. Ablauf und Arbeitsweise entsprechen ansonsten aber dem Vorgehen im ersten Kurs.

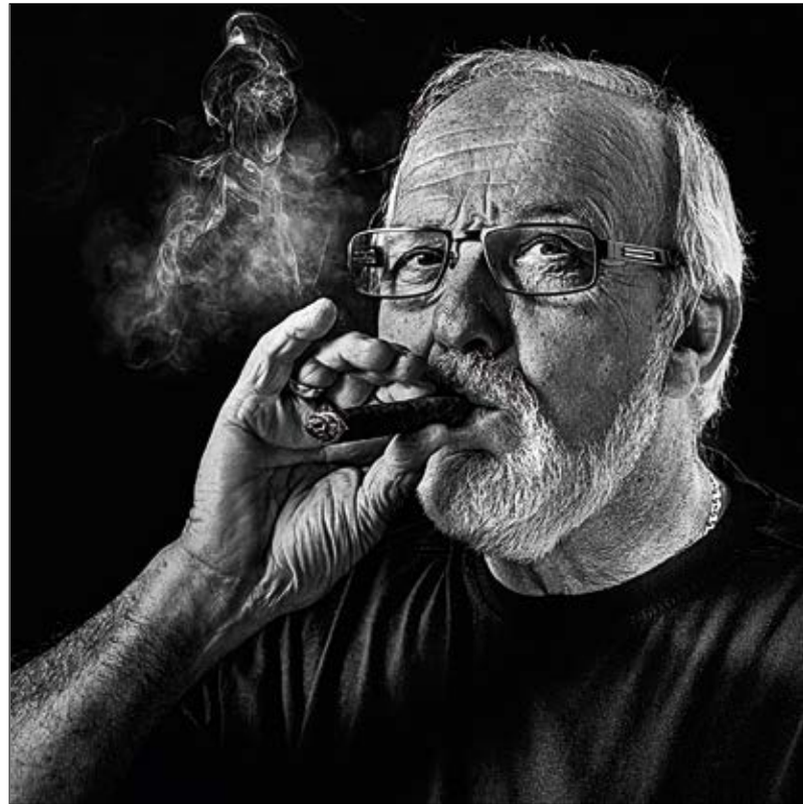
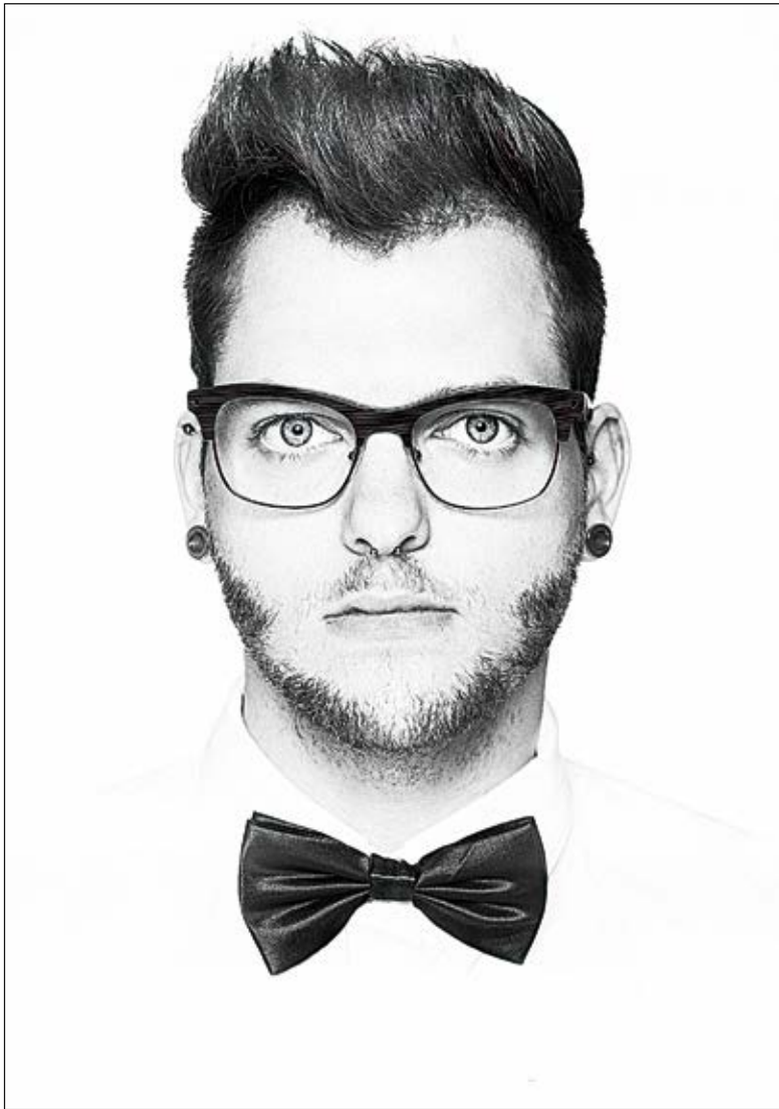
Alle Kurse der überbetrieblichen Fotografen-Ausbildung werden von Matthias Demand geleitet. Info: [www.demandlichtbilder.de](http://www.demandlichtbilder.de)















**Bierwerbung**, Titelseite: Andrea Eschmann, Sebastian Stumpf

**Uhrenwerbung**, Seite 3: Sina Richter, Pia-Mara Ott-Hansen

**Küchengeräte**, Seite 4: Andrea Eschmann, Sebastian Stumpf  
Seite 5: Cindy Albrecht, Mara Ludwig

**Business-Porträt**, Seite 6: Andrea Eschmann, Laura-Sophie Jung,  
Ingrid Schmidt, Kathrin Schneider

**Jeanswerbung**, Seite 7: Sebastian Stumpf, Sarah Acker,  
Sonja Waldmannstetter

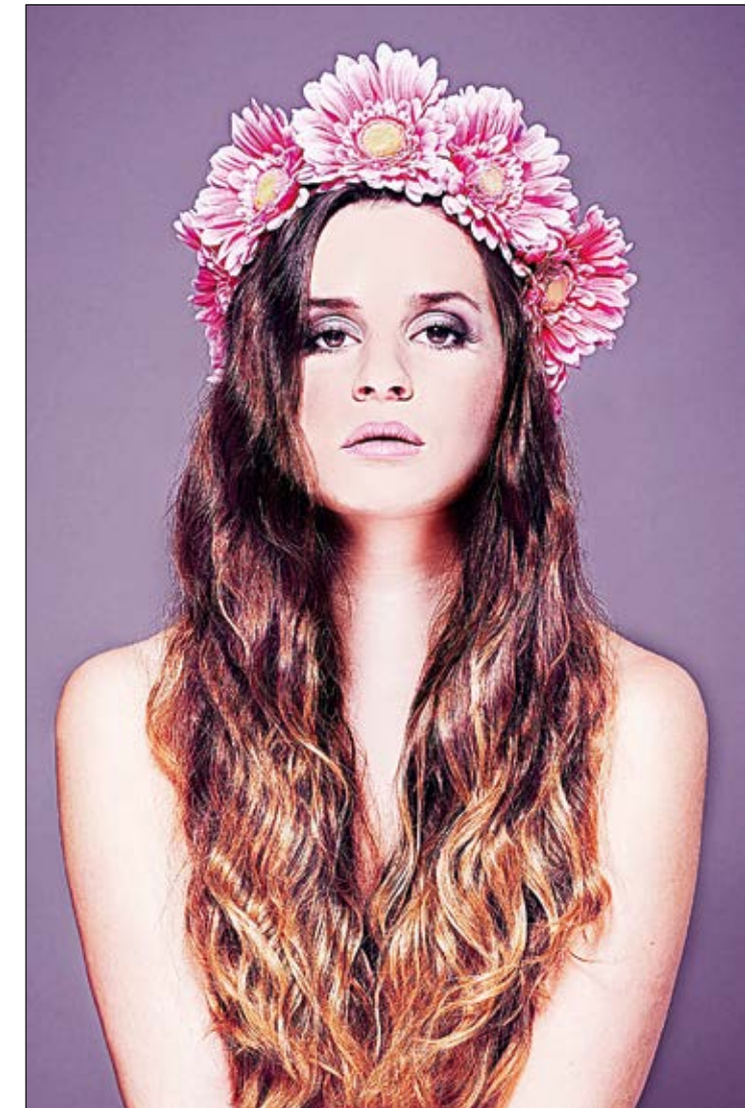
**Produktaufnahme Elektronikgerät**, Seite 8/9: Laura-Sophie Jung,  
Ingrid Schmidt, Anja Knab

**Porträt eines Krimiautors**, Seite 10 links : Sina Richter, Pia-Mara  
Ott-Hansen, Seite 10 rechts : Thomas Rischar, Anja Knab

**Künstler-Porträt**,  
Seite 11: Alicia Michel, Franziska Fritz,  
Seite 14: Andrea Eschmann, Laura-Sophie Jung, Ingrid Schmidt,  
Kathrin Schneider

**Kochbuch-Aufnahme**, Seite 12/13: Katharina Link, Melanie Roth,  
Melissa Christ

**Beauty-Porträt**, Seite 15: Andrea Eschmann, Laura-Sophie Jung,  
Ingrid Schmidt, Kathrin Schneider



Bildnotizen erscheint in unregelmäßigen Abständen etwa zwei Mal im Jahr als praktische Arbeit der Lernsituation „Eine Printausgabe eines fotografischen Magazins produzieren“ des Lernfelds „Bildorientierte Medienprodukte erstellen“ im dritten Berufschuljahr der Fotografen-Auszubildenden der Gutenbergschule in Frankfurt am Main.

Die gesamte Produktion erfolgt innerhalb der Schule. Gedruckt wird im Offsetdruck auf einer Heidelberg Speedmaster PM 74.

Gutenbergschule · Hamburger Allee 23 · 60486 Frankfurt am Main  
Telefon: (0 69) 2 12 - 4 67 44 (Durchwahl Abteilung Fotografie)  
[www.gutenbergschule-fotografen.eu](http://www.gutenbergschule-fotografen.eu)  
Redaktion: [juergen.beyer@edu.ffmpeg.de](mailto:juergen.beyer@edu.ffmpeg.de)

Wir bedanken uns für die Unterstützung unserer Arbeit durch die Firmen ...

PHASE**ONE**

**HENSEL**  
performing light

**bronkobold**

**Brieke**

**GOSSEN**

**ZEISS**

**Multiblitz**  
+ PROFESSIONAL LIGHTING

**stutech**  
Frank Studer