


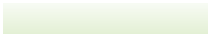



















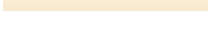














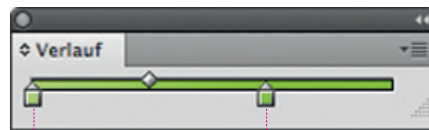
Die Farbwelt

Hauptsächlich besteht die Farbwelt der Hochschule Zittau/Görlitz aus einem definierten Grün und einem definierten Grau. Weiterhin gibt es sechs zusätzliche Farben um die Fakultäten der Hochschule zu untergliedern. Außerdem sind Grautonvarianten und Farbverläufe gestattet. Schriftfarben sind besonders definiert (s. Seite 10 – 12 // Typografie). Durch die Farbwelt untergliedert sich auch die interne Struktur der Hochschule Zittau/Görlitz (s. Seite 19 // Identebenen).

| | Farbton | Farbtöne | Verlauf Dunkel | Verlauf Hell |
|---|---|--|---|---|
| Hochschul-Grün |  |  |  |  |
| Hochschul-Grau |  |  |  |  |
| Hochschul Grau-Variation |  |  |  |  |
| Elektrotechnik und Informatik |  |  |  |  |
| Wirtschaftswissenschaften und -ingenieurwesen |  |  |  |  |
| Maschinenwesen |  |  |  |  |
| Natur- und Umweltwissenschaften |  |  |  |  |
| Sozialwissenschaften |  |  |  |  |
| Management- und Kulturwissenschaftenn |  |  |  |  |

Der Farbverlauf

Der Farbverlauf der Hochschule Zittau/Görlitz wird mit den dargestellten Optionen angelegt.



Farbton 01 (in %)
auf Position 0

Farbton 02 (in %)
auf Position 65

Ein Dunkler Verlauf ist stets mit 70 % des 1. Farbtones und 100 % des 2. Farbtones anzulegen.

Ein Heller Verlauf ist stets mit 5 % des 1. Farbtones und 20 % des 2. Farbtones anzulegen.

Der Verlaufwinkel ist auf -90° zu stellen. Der Anteil des dunkleren Farbwertes ist somit größer und nach unten ausgerichtet. **Ausnahme:** Im Layout-Programm „QuarkXPress“ ist die Position der Farben technisch nicht genau zu bestimmen und der Standardwert zu verwenden.

Die Farbwelt – Farbwerte

Das moderne Hochschul-Grün, im Spiel mit dem Hochschul-Grau und den Fakultätsfarben, ist das Wiedererkennungsmerkmal des Corporate-Designs der Hochschule Zittau/Görlitz. Die Kombination innerhalb der Farbwelt ergibt die Untergliederung in Identebenen.

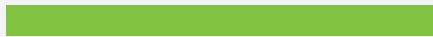
Die Kombination aus Hochschul-Grün und Hochschul-Grau ergibt die erste Identebene. Die Fakultätsfarben in Kombination mit dem Hochschul-Grau ergeben die zweite Identebene. Die Verwendung vom Hochschul-Grau allein, ist Zeichen der dritten Identebene, den Instituten.

Hochschul-Grün

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 54 / 0 / 100 / 0
 RGB: 136 / 189 / 33
 HEX: #88bd21



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 38 / 0 / 70 / 0
 RGB: 178 / 208 / 107
 HEX: #b2d06b

100 % Farbton

CMYK: 54 / 00 / 100 / 00
 RGB: 136 / 189 / 33
 HEX: #88bd21



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 3 / 0 / 5 / 0
 RGB: 250 / 252 / 246
 HEX: #fafcf6

20 % Farbton

CMYK: 11 / 0 / 20 / 0
 RGB: 234 / 242 / 217
 HEX: #eaf2d9



Hochschul-Grau

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 60
 RGB: 135 / 135 / 134
 HEX: #878786



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 42
 RGB: 173 / 174 / 174
 HEX: #adaeae

100 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 60
 RGB: 135 / 135 / 134
 HEX: #878786



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 3
 RGB: 249 / 249 / 249
 HEX: #f9f9f9

20 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 12
 RGB: 232 / 233 / 233
 HEX: #e8e9e9



Hochschul-Grau-Variante (Web-Navi)

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 75
 RGB: 100 / 100 / 99
 HEX: #646463



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 52
 RGB: 152 / 152 / 152
 HEX: #989898

100 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 75
 RGB: 100 / 100 / 99
 HEX: #646463



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 4
 RGB: 248 / 248 / 248
 HEX: #f8f8f8

20 % Farbton

CMYK: 0 / 0 / 0 / 15
 RGB: 227 / 227 / 228
 HEX: #e3e3e4



Die Farbwelt – Farbwerte

Die Fakultäten der Hochschule Zittau/Görlitz werden durch helle, freundliche Farben repräsentiert. In Kombination mit dem Hochschul-Grau ergeben Sie die zweite Identebene.

Bei Inhaltsangaben, etwa Tabellen, die mit Farbverläufen strukturiert werden, ist zu beachten, dass dunkle Verläufe eine optisch höhere Gewichtung haben als helle.

Elektrotechnik und Informatik

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 100 / 90 / 10 / 0

RGB: 35 / 47 / 129

HEX: #232f81



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 70 / 63 / 0 / 7

RGB: 95 / 96 / 163

HEX: #5f60a3

100 % Farbton

CMYK: 100 / 90 / 10 / 0

RGB: 35 / 47 / 129

HEX: #232f81



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 5 / 5 / 0 / 1

RGB: 243 / 242 / 249

HEX: #f3f2f9

20 % Farbton

CMYK: 20 / 18 / 0 / 2

RGB: 207 / 205 / 230

HEX: #cfcde6



Wirtschaftswissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 0 / 35 / 100 / 10

RGB: 230 / 164 / 0

HEX: #e6e400



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 0 / 24 / 70 / 7

RGB: 239 / 190 / 90

HEX: #efbe5a

100 % Farbton

CMYK: 0 / 35 / 100 / 10

RGB: 230 / 164 / 0

HEX: #e6e400



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 0 / 2 / 5 / 1

RGB: 254 / 250 / 244

HEX: #fefaf4

20 % Farbton

CMYK: 0 / 7 / 20 / 2

RGB: 251 / 236 / 210

HEX: #fbecd2



Maschinenwesen

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 100 / 0 / 0 / 15

RGB: 0 / 142 / 202

HEX: #008eca



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 70 / 0 / 0 / 11

RGB: 3 / 173 / 220

HEX: #03addc

100 % Farbton

CMYK: 100 / 0 / 0 / 15

RGB: 0 / 142 / 202

HEX: #008eca



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 05 / 0 / 0 / 1

RGB: 243 / 249 / 253

HEX: #f3f9fd

20 % Farbton

CMYK: 20 / 0 / 0 / 3

RGB: 207 / 232 / 246

HEX: #cfe8f6



Die Farbwelt – Farbwerte

Die Fakultäten der Hochschule Zittau/Görlitz werden durch helle, freundliche Farben repräsentiert. In Kombination mit dem Hochschul-Grau ergeben Sie die zweite Identebene.

Bei Inhaltsangaben, etwa Tabellen, die mit Farbverläufen strukturiert werden, ist zu beachten, dass dunkle Verläufe eine optisch höhere Gewichtung haben als helle.

Natur- und Umweltwissenschaften

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 100 / 0 / 100 / 35

RGB: 0 / 113 / 46

HEX: #00712e



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 70 / 0 / 70 / 24

RGB: 58 / 146 / 92

HEX: #3a925c

100 % Farbton

CMYK: 100 / 0 / 100 / 35

RGB: 0 / 113 / 46

HEX: #00712e



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 5 / 0 / 5 / 2

RGB: 241 / 246 / 242

HEX: #f1f6f2

20 % Farbton

CMYK: 20 / 0 / 20 / 7

RGB: 204 / 222 / 205

HEX: #ccdecf



Sozialwissenschaften

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 25 / 100 / 100 / 0

RGB: 189 / 26 / 26

HEX: #bd1a1a



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 18 / 70 / 70 / 0

RGB: 208 / 100 / 76

HEX: #d0644c

100 % Farbton

CMYK: 25 / 100 / 100 / 0

RGB: 189 / 26 / 26

HEX: #bd1a1a



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 1 / 5 / 5 / 0

RGB: 252 / 244 / 241

HEX: #fcf4f1

20 % Farbton

CMYK: 5 / 20 / 20 / 0

RGB: 242 / 213 / 201

HEX: #f2d5c9



Management- und Kulturwissenschaften

VOLLTON:

100 % Farbton

CMYK: 0 / 65 / 100 / 0

RGB: 238 / 114 / 0

HEX: #ee7200



VERLAUF DUNKEL:

70 % Farbton

CMYK: 0 / 45 / 70 / 0

RGB: 245 / 159 / 86

HEX: #f59f56

100 % Farbton

CMYK: 0 / 65 / 100 / 0

RGB: 238 / 114 / 0

HEX: #ee7200



VERLAUF HELL:

5 % Farbton

CMYK: 0 / 3 / 5 / 0

RGB: 255 / 249 / 243

HEX: #fff9f3

20 % Farbton

CMYK: 0 / 13 / 20 / 0

RGB: 253 / 229 / 208

HEX: #fde5d0

