



BERUFSAUSBILDUNG

15. Juli 2016

Duales Studium – Media Management

Studieren und gleichzeitig schon in die Medienwelt einsteigen? Auch dazu haben Sie bei uns die Möglichkeit. Mit einem Dualen Studium können Sie in wechselnden Theorie- und Praxisphasen theoretische Grundlagen setzen und praktische Erfahrungen erlangen.

In Kooperation mit der HSBA bieten wir das Duale Studium Media Management an. Dieses Studium basiert auf betriebswirtschaftlichen Grundlagen und wird durch medienspezifische Module ergänzt. Es gibt einen guten Einblick in unseren Verlag und bietet beste berufliche Perspektiven.

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen? Gute Kenntnisse in den Fächern Englisch, Mathematik und Deutsch (Durchschnitt von 10,0 Punkten)

Der Regelfall ist eine allgemeine Hochschulreife, die in Hamburg anerkannt sein muss. Auch Bewerber mit Fachhochschulreife können zugelassen werden. Für sie gelten jedoch besondere Bedingungen, die im Einzelfall von der HSBA geprüft werden. Die Zuerkennung einer Fachhochschulreife ist ggf. vom Bewerber bei der Behörde für Schule und Berufsbildung zu beantragen www.hamburg.de
Weitere Informationen zum Dualen Studium erhalten Sie unter www.hsba.de

Ansprechpartnerin:

[JAHRESZEITEN VERLAG GmbH](http://www.jahreszeiten-verlag.de)
[Unternehmensbereich Personal](#)
[Janina Gehn](#)
[Harvesterhuder Weg 42](#)
[20149 Hamburg](#)
[Telefon: 040/2717-3309](tel:04027173309)
[E-Mail: janina.gehn@jalag.de](mailto:janina.gehn@jalag.de)





Fakten zum Dualen Studium

Wann beginnt das duale Studium?

Am 1. Oktober

Wie lange dauert das duale Studium?

3 Jahre

Wie hoch sind die Studiengebühren und wie sieht die Finanzierung davon aus?

565 Euro im Monat, welche vom Verlag übernommen werden.

Wie kann ich mir die Studieninhalte vorstellen?

Es wird einen Wechsel aus Theoriephase an der Hochschule (ca. 20 Wochen im Jahr) und Praxisphase im Unternehmen (ca. 32 Wochen im Jahr) geben.

Ist die Sprache im Studium aufgeteilt?

Ja, 75% der Studieninhalte sind auf deutsch und 25 % auf englisch.

