
ÜBUNG KAPITALERHÖHUNG

Die Druse AG, ein wichtiger Lieferant der Maschinenbau GmbH Bonn, benötigt neues Eigenkapital. Derzeit hat das Unternehmen folgendes Kapital:

- gezeichnetes Kapital von 50.000.000 € bei 25.000.000 ausgegebenen nennwertlosen Stückaktien
- Kapitalrücklagen von 150.000.000 €
- Gewinnrücklagen in Höhe von 300.000.000 €
- Rückstellungen in Höhe von 280.000.000 € (davon 165.000.000 langfristige)

Der Aktienkurs liegt derzeit bei 25 €.

Das Unternehmen benötigt insgesamt 200.000.000 € Nettozufluss (Emissionskosten sind zu vernachlässigen) für fällige Investitionen, eine Kreditaufnahme ist nicht geplant. Die Ausgabe der jungen Aktien soll zu einem Preis erfolgen, der 80 % des Bilanzkurses beträgt

AUFGABEN

- a) Ermitteln Sie das Bezugsverhältnis für die Kapitalerhöhung.
- b) Ermitteln Sie den rechnerischen Kurs je Aktie nach Durchführung der Kapitalerhöhung und geben Sie den rechnerischen Wert des Bezugsrechtes an.
- c) Erläutern Sie, um welchen Betrag sich die jeweiligen Eigenkapitalpositionen verändern.