

... auf den Punkt gebracht

„Mehr Bauingenieurinnen am Bau“

Die Frauenquote bei Studierenden eines Bauingenieurstudiums hat sich innerhalb von zwei Jahrzehnten von 19 auf 29 % erhöht. Zudem sind mittlerweile 27 % der in Bauunternehmen beschäftigten Bauingenieure weiblich. Im Durchschnitt der Branche (Bauhauptgewerbe) liegt der Frauenanteil allerdings nur bei nahezu konstanten 10 %. Gewerbliche Bauberufe sind für Frauen anscheinend weniger interessant.

Studierende

Die Studienfachrichtung Bauingenieurwesen erfreut sich seit Beginn des Bauaufschwungs 2006 zunehmender Attraktivität. Die Anzahl der Studierenden ist von ehemals 32.000 im Wintersemester (WS) 2007/08 um 87 % auf knapp 60.000 im WS 2017/18 gestiegen. Während die Zahl der männlichen Studierenden im gleichen Zeitraum um 73 % gestiegen ist, hat die der weiblichen um 133 % zugelegt.

Da auch der vorherige Rückgang in den (Krisen-)Jahren bei den weiblichen Studierenden niedriger ausfiel als bei den männlichen, ist die Frauenquote im Betrachtungszeitraum 1998/99 bis WS 2017/18 von 19 auf 29 % gestiegen. Damit ist das Interesse der weiblichen Schulabgänger an einem Bauingenieurstudium deutlich stärker ausgeprägt als z. B. an einem Maschinenbaustudium, hier waren im WS 2017/18 nur 12 % der Studierenden weiblich. Im Bauingenieurstudium ist das Interesse hinsichtlich der Fachrichtung bei Männern und Frauen nahezu gleich: Spezialisierungen wie Wasser-, Stahl- und Holzbau werden auch von den Frauen weniger nachgefragt, der Anteil liegt lediglich bei 7 %.

Das Interesse der Frauen scheint aber langsam nachzulassen: Zwar ist sowohl die Zahl der bestandenen Prüfungen von weiblichen Bauingenieurstudierenden von 1.240 im Jahr 1999 auf 3.355 im Jahr 2017 als auch deren Anteil an allen Studierenden von 18 auf 31 % kontinuierlich gestiegen. Die Zahl der weiblichen Studienanfänger im ersten Fachsemester des Bauingenieurstudiums hat sich – nach einer Verdoppelung innerhalb eines Jahrzehnts – seit dem WS 2011/12 aber kaum erhöht und pendelt nun um die 3.000er-Marke. Der starke Anstieg der Frauenquote bei sozialversicherungspflichtigen Bauingenieuren (s.u.) könnte damit bald zum Erliegen kommen.

Stand: 14.08.2019