

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **„She Builds“: Gemeinsam wachsen und Branche aktiv mitgestalten** *Erstes Netzwerktreffen der Initiative des Baukollegiums*

Vor rund einem Jahr entstand im Baukollegium die Idee, ein Netzwerk für Frauen der Baubranche zu gründen – ein Netzwerk, das zum Austausch, zur Inspiration und zur gegenseitigen Motivation dient. Kürzlich fand nun in der Haselburg in Bozen das erste Netzwerktreffen der Frauen in der Bauwirtschaft statt.

Gekommen waren zur Veranstaltung nicht nur Frauen, sondern auch zahlreiche Männer aus der Baubranche - ein Zeichen dafür, dass das Thema vielen ein Anliegen ist, wie die **Präsidentin der Initiative „She Builds“ Felizitas Wieser**, erfreut anmerkte.

„Schon immer waren Frauen in der Baubranche präsent und spielten auch eine entscheidende Rolle für die Weiterentwicklung des Sektors. Diese Rolle müssen wir stärken und die Frauen auf ihrem Weg unterstützen“, unterstrich der **Past-Präsident des Baukollegiums Michael Auer** in seinen Grußworten.

Derzeit arbeiten in Südtirol 167 Frauen direkt am Bau, 1.063 weitere sind als Angestellte in der Baubranche tätig. „Diese Zahlen zeigen, dass wir schon einiges erreicht haben, aber auch, dass wir als Gemeinschaft wachsen müssen, um die Branche aktiv mitzugestalten. „She Builds“ hat sich zum Ziel gesetzt, ein starkes Netzwerk zu schaffen, das uns nicht nur Sichtbarkeit verleiht, sondern auch eine Plattform bietet, auf der wir uns austauschen, inspirieren und auch fortbilden können“, erklärte Felizitas Wieser.

Die **Präsidentin des Landesbeirats für Chancengleichheit Ulrike Oberhammer** betonte, wie wichtig die Vernetzung ist: „Ich beobachte, dass sich mit der Präsenz von Frauen auch die Gesprächskultur und das Ergebnis ändern. Gerade dafür brauchen wir diese Initiativen.“

Abgerundet wurde die Veranstaltung mit einem Fachvortrag zum Thema KI im Bauwesen von Tatjana Finger sowie mit einem abschließendem Austausch in lockerem Rahmen der rund 70 Teilnehmer:innen.



Christian Egartner  
Präsident



Thomas Hasler  
Geschäftsleiter