

## Die Wortmann-Schuh Holding KG gehört erneut zu Deutschlands besten Ausbildern

*Die Wortmann-Gruppe ist vom Wirtschaftsmagazin „Capital“ und der Talent-Plattform Ausbildung.de bereits zum vierten Mal in Folge als einer der besten Ausbildungsbetriebe Deutschlands ausgezeichnet worden.*



Ausgezeichnet mit der Bestnote und 5 von 5 Sternen konnte die Detmolder Wortmann-Gruppe unter 745 teilnehmenden Unternehmen deutschlandweit ihre erstklassige Ausbildung erneut unter Beweis stellen. „Dass wir einer von Deutschlands besten Ausbildungsbetrieben sind, ist für uns von großer Bedeutung und macht uns sehr stolz!“ so Michael Drobka, Head of Human Resources der Wortmann-Gruppe.

Die Wortmann-Gruppe legt seit jeher großen Wert darauf, dass die Auszubildenden jenseits ihrer fachlichen Qualifikation lernen, Eigeninitiative zu ergreifen und Verantwortung zu übernehmen. Dazu gehört, dass die jungen Talente bereits während der Ausbildung elementarer Teil des Wortmann-Teams sind, viele verschiedene Bereiche des Unternehmens kennen lernen und Projekte eigenverantwortlich durchführen. Michael Drobka betont, dass bei der hohen Qualität der Ausbildung auch in der aktuellen Lage keine Abstriche gemacht werden. „Das Siegel bestätigt, dass sich unsere Konzepte zur optimalen Förderung der Talente bewähren. Unser langjähriges Engagement im Bereich der Ausbildung zahlt sich aus und zeigt uns, dass wir auf dem richtigen Weg sind, um in dem immer härter werdenden Wettbewerb um Nachwuchskräfte bestehen zu können.“

„Gemeinsam mit den Ausbilderinnen und Ausbildern sind wir immer sehr nahe an den Auszubildenden, um sie bestmöglich zu begleiten und zu unterstützen“ so Michael Drobka weiter. „Viele ehemalige Auszubildende sind heute im Unternehmen in Führungspositionen tätig und geben ihr Wissen und Können an die jungen Nachwuchskräfte weiter.“ Auch zukünftig soll in die qualitativ hochwertige Ausbildung investiert werden, um hier nachhaltig weiterhin für ausreichend Nachwuchs aus den eigenen Reihen zu sorgen.

Detmold, den 07.12.2022