

Pressemitteilung

BARMER bezieht neue Geschäftsstelle in Strausberg

Strausberg, 13. November 2019 – Die BARMER in Strausberg vergrößert sich. Am 18. November eröffnet die Krankenkasse neue Räume in der August-Bebel-Straße 9. „Unsere neue Geschäftsstelle im Herzen Strausbergs ist größer, barrierefrei, verkehrsgünstig gelegen und bietet Parkplätze“, sagt Sascha Engler, Regionalgeschäftsführer der BARMER in Strausberg.

Nicht erst im Krankheitsfall zur Krankenkasse

Zwar könnten BARMER-Versicherte viele Anliegen online oder per App erledigen. Dennoch lege die Krankenkasse Wert auf persönliche Beratungsangebote vor Ort. „Kleine Anliegen können schnell und unkompliziert an unserem Service-Desk erledigt werden. Sitzcken ermöglichen längere Beratungsgespräche unter Wahrung der Privatsphäre,“ erläutert Engler das Raumkonzept. Er empfiehlt, nicht erst im Krankheitsfall zur Kasse zu kommen. „Als Krankenkasse sind wir auch Ansprechpartner, wenn es darum geht, Krankheiten vorzubeugen.“ Dass dies notwendig ist, zeigt ein Blick in den Gesundheitsreport der BARMER, für den die Kasse jährlich ihre Versichertendaten auswertet. Demnach war im vergangenen Jahr jeder Versicherte im Landkreis Märkisch-Oderland im Durchschnitt 2,3 Tage krankgeschrieben, weit mehr als mit Landes- und Bundesdurchschnitt mit 2,3 beziehungsweise 1,8 Fehltagen.

Verlässlicher Partner für gesundheitliche Prävention

Um die Krankenstände zu reduzieren setzt die BARMER auf die Zusammenarbeit mit den regionalen Arbeitgebern. „Egal, ob kleines Unternehmen oder großer Konzern, wir analysieren die jeweiligen gesundheitlichen Risikofaktoren und setzen gemeinsam mit den Mitarbeitern entsprechende Maßnahmen um“, erklärt Engler.

Der Umzug der BARMER-Geschäftsstelle findet am 15. November statt. Bis dahin ist die alte Geschäftsstelle in der Grünstraße 8b noch geöffnet.

Landesvertretung
Berlin
Brandenburg

Axel-Springer-Straße 44
10969 Berlin

www.barmer.de/p006131
www.twitter.com/BARMER_BB

Markus Heckmann
Tel.: 0800 333004 998-035
markus.heckmann@barmer.de