



## Politik im Kreis Gütersloh verweigert sichere Arbeitsbedingungen für die amtlichen Fachassistenten

In der Sitzung am 17. Februar im Ausschuss für Digitalisierung, Finanzen und Rechnungsprüfung des Kreises Gütersloh wurde, wie vor zuvor im Gesundheitsausschuss der Antrag der SPD auf Wechselmöglichkeit der Beschäftigten in den TVÖD abgelehnt.

- Die Argumentation des Kreises Gütersloh, dass die Beschäftigten keinen Wechsel wollen, ist widerlegt.

Das Ergebnis einer von ver.di durchgeführten Umfrage ist eindeutig.

Insgesamt haben sich 46 % der Beschäftigten an der Umfrage beteiligt: davon haben sich 73,1 Prozent für einen Wechsel ausgesprochen. 13,5% waren noch unentschieden und lediglich 13,5 % haben einen Wechsel für sich ausgeschlossen.

- „Das ist eine deutliche Mehrheit der Beschäftigten, die sich für einen sicheren Tarifvertrag als Grundlage für Ihre Arbeitsverhältnisse aussprechen.“ fasst Siggie Wöhler ver.di Gewerkschaftssekretär zusammen.

„Leider erlebten wir in beiden Ausschüssen keine sachgerechte inhaltliche Diskussion für die Verbesserungen von kreisangehörigen Beschäftigten. Im Gegenteil: die Aussage, dass man die Arbeitsverträge hätte nicht unterschreiben müssen, ist einfach respektlos all den Menschen gegenüber, die täglich dafür sorgen, dass der Kreis seiner gesetzlichen Aufgabe nachkommt und Verbraucher einwandfreies Fleisch auf den Tisch bekommen.“ ärgert sich Reinhard Kastrup, amtlicher Fachassistent beim Kreis Gütersloh.

„Es ist Aufgabe aller Parteien sich aktiv für bessere Arbeitsbedingungen der Beschäftigten und zugunsten des Gesundheitsschutzes für die Bürger und Bürgerinnen einzusetzen. Ein Abwarten auf die rechtliche Entscheidung des Landesarbeitsgerichtes ist nicht notwendig, wenn man sich für das Wohl der Beschäftigten und einen besseren Tarifvertrag einsetzt.“ appelliert Petra Meyer, ver.di.

Es folgen noch die Beratungen zum Antrag der SPD am 22.02. im Kreisausschuss und am 1.3. im Kreistag.

Ansprechpartner\*in: Petra Meyer, 0160/90706416 oder Siggie Wöhler 0151/16709652