

GESAMTPERSONALRAT AKTUELL

Mitteilungen für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und Interessenvertretungen der
bremischen Verwaltungen und Betriebe



Auskunft erteilt: Andreas Strassemeier
Telefon: 361 89452

-Rundschreiben Nr. 4 vom 13. April 2023

Zur Klarstellung: Noch keine neue Dienstvereinbarung zum ortsflexiblen Arbeiten abgeschlossen!

Liebe Kolleg:innen,

der Gesamtpersonalrat beschäftigt sich seit vielen Jahren mit dem Thema des ortsflexiblen Arbeitens. Damit die Möglichkeit und die für die Beschäftigten wichtigen Schutzrechte zum ortsflexiblen Arbeiten festgeschrieben wurden, hat der Gesamtpersonalrat zwei bis heute beständige Dienstvereinbarungen mit dem Senator für Finanzen abgeschlossen. Seit dem letzten Jahr ist der Gesamtpersonalrat in Gesprächen über eine Dienstvereinbarung, die die beiden bisherigen Dienstvereinbarungen zusammenfassen soll.

Im Februar haben wir uns mit dem Senator für Finanzen über Eckpunkte verständigt, die die Grundlage für die Verhandlungen über die eigentliche Dienstvereinbarung sind. Darüber haben wir in einem Arbeitskreis mit den Personalräten am 2. Februar ausführlich berichtet. Die Verhandlungen dauern an.

Aktuell erreichen uns Beschwerden darüber, dass Dienststellen- und Verwaltungsleitungen mit dem Wunsch nach neuen Büroraumkonzepten mit geteilten Arbeitsplätzen (Desksharing) auf die Interessenvertretungen zugehen. Sie berufen sich dabei auf die vermeintlich neue Dienstvereinbarung.

Für den Gesamtpersonalrat stand von vornherein fest, dass in der neuen Dienstvereinbarung zum ortsflexiblen Arbeiten keine Regelungen zu neuen Büroraumkonzepten oder daraus resultierende Büroraumeinsparungen getroffen werden. Daran hat sich nichts geändert. Wir finden dieses Vorgehen ziemlich befremdlich und können die Verärgerung der örtlichen Personalräte gut nachvollziehen. Da es noch keine geeinte Dienstvereinbarung gibt, kann sich aus unserer Sicht niemand auf deren Inhalte beziehen. Wir sollten uns hier nicht verunsichern lassen.

Mit kollegialen Grüßen

Lars Hartwig
Vorsitzender