



An den Oberbürgermeister
der Landeshauptstadt München
Herrn Dieter Reiter
Rathaus, Marienplatz 8
80331 München

München, 09.08.2018

ANTRAG
Münchens städtische Arbeitsplätze „hitze-fit“ machen

Das Personal- und Organisationsreferat wird gebeten, gemeinsam mit dem Gesamtpersonalrat Vorschläge zu erarbeiten, wie den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Landeshauptstadt bei anhaltend großer Hitze mit pragmatischen Maßnahmen die Arbeit erleichtert werden kann. Dies soll für alle städtischen Referate erfolgen und vom Büroarbeitsplatz bis zum Außendienst alles umfassen. Hierbei soll die Expertise des Bayerischen Landesamts für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit genutzt werden, dessen Kommunalbüro als Kompetenzzentrum Kommunen bei der Weiterentwicklung der Gesundheitsversorgung berät und Hilfe zur Selbsthilfe leistet. Die Vorschläge werden finanziell beziffert und dem Stadtrat zur Entscheidung vorgelegt.

Begründung:

Der langanhaltende und überaus heiße Sommer ist noch nicht vorbei und der nächste kommt bestimmt. Längere Hitzewellen und weitere klimatische Veränderungen machen den Münchnerinnen und Münchnern zu schaffen.

Die wärmsten je gemessenen Jahre fallen alle, so die Analysten, in die Zeit seit 2005. Die notwendige bauliche Nachverdichtung in München erhöht zusätzlich die Stadttemperatur in diesen Tagen um drei bis fünf Grad.

Bei über 36°C Raumtemperatur sind präventive Gesundheits-Maßnahmen angezeigt, um die Arbeitsfähigkeit der über 30.000 Mitarbeiter im Dienst der Stadt zu erhalten. Außendienstmitarbeiter verdienen hier eine besondere Aufmerksamkeit. Wie geht es ihnen in diesen heißen Tagen an ihrem jeweiligen Arbeitsplatz? Was kann der Stadtrat tun um die Arbeitsmotivation zu erhalten?

Initiative:

Eva Caim

weitere Fraktionsmitglieder: Johann Altmann, Dr. Josef Assal, Richard Progl, Mario Schmidbauer

BAYERNPARTEI Stadtratsfraktion

Rathaus, Marienplatz 8 • Geschäftsstelle: Zimmer 116 • 80331 München
Telefon: 089 / 233 – 20 798 • Fax: 089 / 233 – 20 770 • E-Mail: bayernpartei@muenchen.de