



Hernals unterstützt Frauen* und FLINT-Personen in der Krise

Die BezirksrätlInnen der Grünen Alternative Hernals stellen in der Sitzung der Bezirksvertretung am (Datum) gemäß § 104 WStV folgende

RESOLUTION

Resolutionstext:

Die gesellschaftlichen und sozialen Folgen der Pandemie wirken sich unterschiedlich stark auf das Leben der Geschlechter aus. Internationale und nationale Studien, Berichte und Erhebungen weisen sehr deutlich darauf hin, dass Frauen* und FLINT-Personen nicht nur den Löwenanteil der Care Arbeit in der Krise stemmen und stärker von Einkommensverlusten betroffen sind, sondern durch Mehrfachbelastungen und aufgrund des Anstiegs häuslicher und sexualisierter Gewalt stärker um ihre physische und psychische Gesundheit fürchten müssen.

Gleichzeitig sind für die bewährten und kompetenten Fraueneinrichtungen der Aufwand und der Bedarf an Beratung, Hilfe und Unterstützung gestiegen. Rasch wurden flächendeckend auf Beratungen per Telefon, Video oder andere Internettools umgestellt. Eine entsprechende Digitalisierungsförderung konnte mit der MA56 als Förderungsstelle in Teilen realisiert werden.

Allerdings sind die Förderverträge der Stadt Wien vielfach Mehrjahresverträge, die keinen großen Spielraum bei einem Anstieg der Nachfrage nach Beratungen zulassen. Mit einer Rahmenvereinbarung, die eine Überschreitung von bis zu 30% ermöglicht, könnte mehr Flexibilität geschaffen werden.

Die Hernalser Bezirksvertretung spricht sich daher für eine bedarfsorientierte Förderung von Einrichtungen, die Frauen* und FLINT kompetent unterstützen. Denn davon profitieren alle Wiener*innen und Hernalser*innen.

Als Willenskundgebung soll diese Resolution in geeigneter Form an die Bevölkerung kundgemacht werden. Die

KUNDMACHUNG

soll durch Aushang in der gassenseitigen Amtsvitrine des Magistratischen Bezirksamtes 17 binnen 3 Werktagen auf die Dauer von ca. 30 Kalendertagen erfolgen und auf der Website des Bezirks Hernals veröffentlicht werden.

Für die Fraktion Grüne Alternative Hernals

Richard Heuberger, Klubvorsitzender