



Beschlussvorlage

öffentlich

Dezernat: Dezernat 5 - Familie und Soziales
Amt: --
Erstelldatum: 01.06.2023
Vorlagen-Nr.: BV/164/2023

Bestellung eines beratenden und eines stellvertretenden beratenden Mitglieds in den Ausschuss für Jugendhilfe und soziale Fragen (AJHSF)

Beratungsfolge:

Stadtrat

19.06.2023

Sachstandsbericht:

Mit Schreiben vom 10.05.2023 teilte der Geschäftsführer der Volkshochschule Weiden-Neustadt gGmbH – Herr Stefan Frischholz – dem Dezernat für Familie und Soziales der Stadt Weiden i.d.OPf. mit, dass Frau Anja Fichtner zukünftig als beratendes Mitglied und Herr Stefan Frischholz als stellvertretendes beratendes Mitglied für die VHS gGmbH in den AJHSF bestellt werden sollen. Es wird folgende Besetzung vorgeschlagen:

1. Frau Anja Fichtner, pädagogische Leitung, Fachbereichsleitung Schule und Grundbildung, Berufssprachkurse und sonstige Projekte bei der Volkshochschule Weiden-Neustadt gGmbH wird als beratendes Mitglied in den AJHSF bestellt.
2. Herr Stefan Frischholz, Geschäftsführer der Volkshochschule Weiden-Neustadt gGmbH wird als stellvertretendes beratendes Mitglied in den AJHSF bestellt.

Gem. den rechtlichen Vorgaben (Art. 17 Gesetz zur Ausführung der Sozialgesetze - AGSG, § 3 Abs. 3 der Satzung für das Jugendamt der Stadt Weiden i.d.OPf. - JugendamtsS und § 4 Abs. 4 JugendamtsS ist zur Bestellung beratender Mitglieder und deren Stellvertreter für den AJHSF eine Beschlussfassung durch den Stadtrat erforderlich.

Personelle Auswirkungen (Stellenminderungen / -mehrungen):

Keine personellen Auswirkungen.

Finanzielle Auswirkungen:

Keine finanziellen Auswirkungen.

Beschlussvorschlag:



1. Frau Anja Fichtner, pädagogische Leitung, Fachbereichsleitung Schule und Grundbildung, Berufssprachkurse und sonstige Projekte bei der Volkshochschule Weiden-Neustadt gGmbH wird als beratendes Mitglied in den AJHSF bestellt.
2. Herr Stefan Frischholz, Geschäftsführer der Volkshochschule Weiden-Neustadt gGmbH wird als stellvertretendes beratendes Mitglied in den AJHSF bestellt.

Anlagen:

Keine Anlage vorhanden