

Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen im Gemeinderat der Stadt Crailsheim

Prüfung von Alternativen für öffentliche Toiletten am Volksfestplatz

Beschlussantrag

1. Die Stadtverwaltung Crailsheim prüft, wo – abgesehen von den Toiletten am Jugendzentrum – öffentliche Toiletten am Volksfestplatz geschaffen werden können bzw. bestehende Toiletten öffentlich zugänglich gemacht werden können.
2. Über die Öffnung der Toiletten am Jugendzentrum für die Allgemeinheit wird unter Einbeziehung von Jugendzentrum Crailsheim e.V. und Jugendbüro durch die Möglichkeit Stellungnahmen für die entsprechende Sitzungsvorlage und in der Gemeinderats- bzw. Ausschusssitzung abzugeben erneut beraten und entschieden.

Sachverhalt und Begründung

Uns ist sehr daran gelegen, dass den Bürger*innen eine Toilette am Volksfestplatz zur Verfügung steht, weshalb wir in der Gemeinderatssitzung am 8. Februar 2024 für die Öffnung der Toiletten am Jugendzentrum gestimmt haben.

Dass bezüglich der Öffnung der Toiletten am Jugendzentrum allerdings keine Einbeziehung des Jugendzentrum Crailsheim e.V. als Nutzer stattfand und der Jugendzentrum Crailsheim e.V. die Information aus der Presse erfahren musste, finden wir mehr als bedauerlich.

Aus der Rückmeldung des Jugendzentrum Crailsheim e.V. an den Gemeinderat sowie aus Gesprächen mit weiteren Betroffenen ergibt sich aus unserer Sicht eine neue Sachlage, die es erfordert, erneut über die Öffnung der Toiletten am Jugendzentrum zu beraten.

Zudem gab es die notwendige Beteiligung der Betroffenen bislang offensichtlich nicht.

Wir möchten dem Jugendzentrum Crailsheim e.V. und dem Jugendbüro die Möglichkeit geben, ihre Position zur Öffnung der Toiletten am Jugendzentrum darzulegen und u.a. auf die Probleme in Bezug auf den Kinder- und Jugendschutz, die Hygienestandards und Ansteckungsgefahren, die Kinder- und Jugendarbeit als Schutzraum sowie die Privatsphäre und Sicherheit von Kindern und Jugendlichen einzugehen.

Sebastian Karg für die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen im Gemeinderat der Stadt Crailsheim