

Dr. Michael Mattar
Gabriele Neff
Dr. Wolfgang Heubisch
Wolfgang Zeilhofer-Rath
Thomas Ranft

Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter
Rathaus

Schriftliche Anfrage
Zusätzliche Deutsch- und Integrationskurse
Kann die Münchner Volkshochschule mehr tun?

06.10.2015

Die Integration der Flüchtlinge stellt nach der Unterbringung eine riesige Aufgabe dar, die vor Ort zu leisten ist. Hier sind alle nur erdenklichen Anstrengungen sinnvoll, um die Chancen der Zuwanderung junger Menschen für Deutschland zu nutzen. Das Erlernen der deutschen Sprache ist die notwendige Basis. Hier müssen sofort Angebote bereit stehen, damit insbesondere kein Leerlauf für junge Menschen entsteht. Der wichtigste außerschulische Bildungsträger in München ist die Münchner Volkshochschule (MVHS). Wir wollen wissen, ob alle Möglichkeiten ausgeschöpft werden und was zu tun ist, um das Angebot zu erweitern.

Wir bitten den Oberbürgermeister um die Beantwortung der folgenden Fragen:

1. Wie viele Deutschkurse werden insgesamt und zu welchen Kursgebühren von der MVHS angeboten?
2. Welche Kurse richten sich insbesondere an Flüchtlinge und sind diese Kurse gebührenfrei?
3. Wie hoch ist das zusätzliche Angebot 2015 gegen über 2014 und 2013?
4. Gibt es bei den bestehenden Räumen/Einrichtungen, die die MVHS nutzt, noch Reserven, um zusätzliche Kurse anzubieten?
5. Welchen zusätzlichen Bedarf an Räumen hätte die MVHS, wenn die Anzahl der Deutschkurse (insbesondere für Flüchtlinge) um 25%, 50% oder 100% erhöht würde?
6. Welche Chancen sieht die MVHS zusätzliches Personal für den Unterricht zu gewinnen?
7. Gibt es Reserven bei den Lehramtskandidaten, die nicht direkt in den Schuldienst übernommen werden?
8. Ist Voraussetzung für eine Unterrichtung eine Qualifikation für „Deutsch als Fremdsprache“?
9. Wie werden Angebote speziell Flüchtlingen bekannt gemacht?

Gez.
Dr. Michael Mattar
Fraktionsvorsitzender

Gez.
Gabriele Neff
Stellv. Fraktionsvorsitzende

Gez.
Dr. Wolfgang Heubisch
Stadtrat

Gez.
Wolfgang Zeilhofer-Rath
Stadtrat

Gez.
Thomas Ranft
Stadtrat