



CDU

Fraktion

im Rat der Stadt Bochum

Dezernat V
Frau Stadträtin
Britta Anger

09.06.2015 09.06.2015

Offener Brief

Informationsveranstaltung zu individualpädagogischen Auslandsmaßnahmen

Sehr geehrte Frau Anger,

aufgrund der negativen Berichterstattung über individualpädagogische Auslandsmaßnahmen, in der auch die Bochumer Life GmbH genannt wurde, haben Sie zusammen mit dem Jugendamt versucht, mit einer Informationsveranstaltung hier in Bochum die Wogen zu glätten.

Zu dieser Informationsveranstaltung haben Sie verschiedene Referenten eingeladen, u.a. den Chefarzt der Kinder- und Jugendpsychiatrie Datteln, Herrn Dr. Rainer Dieffenbach. Allerdings blieb sowohl in der Einladung als auch während der Veranstaltung völlig unerwähnt, dass Dr. Dieffenbach mit der Life-GmbH eine Geschäftsbeziehung unterhält und damit von dieser Gelder erhält. Dr. Dieffenbach erstellte nach einer aktuellen WDR-Berichterstattung Gutachten für die Life GmbH, aufgrund derer Kinder und Jugendliche in individualpädagogischen Auslandsmaßnahmen von der Life GmbH betreut werden.

Den anwesenden Jugendhilfeausschuss-, Ratsmitgliedern und der interessierten Öffentlichkeit Herrn Dr. Dieffenbach als unabhängigen Experten zu präsentieren, obwohl er in dieser Angelegenheit mehr als befangen ist, macht mich fassungslos. Dies hat für mich den Beigeschmack von Vertuschung und Unehrlichkeit. Meine Fraktion fühlt sich in dieser Angelegenheit getäuscht.

Ich erwarte daher umgehend eine Erklärung Ihrerseits zu den folgenden Fragen:

- War Ihnen die Geschäftsbeziehung zwischen Herrn Dr. Dieffenbach und der in der Kritik stehenden Life GmbH bekannt?
- War die Einladung von Herrn Dr. Dieffenbach der Versuch einer bewussten Täuschung von Rat und Öffentlichkeit?

- Wer hat Ihnen Herrn Dr. Dieffenbach als Experten empfohlen?
- Welche Schritte gedenken Sie in dieser Angelegenheit zu unternehmen?

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Christian Haardt', written in a cursive style.

Christian Haardt
Fraktionsvorsitzender