## alexander@wietschel.de

Priorität:

Von:alexander@wietschel.deGesendet:Sonntag, 23. Februar 2020 18:46An:'StVV-Buero@Rathaus.Potsdam.de'Betreff:Beirat für Menschen mit Behinderung der Landeshauptstadt Potsdam -<br/>Zusammensetzung des Beirats

Hoch

Graf von Schwerin Straße 16a 14469 Potsdam Biesow 7 15345 Prötzel OT Biesow

Alexander Dietmar Wietschel

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Mitglied des Beirats für Menschen mit Behinderung der Landeshauptstadt Potsdam bitte ich um Mitteilung, welche Personen dem Beirat aktuell angehören.

Grund meines Auskunftsersuchens ist der Umstand, dass der Beirat aktuell über keinen rechtswirksamen Vorstand verfügt und die Anzahl und Zusammensetzung des Beirats unklar ist.

Trotz mehrerer Anfragen an die 2 von 5 verbliebenen Vorstandmitglieder, erteilen sie hierüber – auch in der Gesamtbeiratsversammlung – keine Auskunft.

Ich möchte an dieser Stelle ausdrücklich anmerken, dass Aufgrund dieser Gemengelage sämtliche Beschlüsse des Beirats als wirkungslos gefällt anzusehen sind!

Leider dauert dieser Zustand schon geraume Zeit an und es sieht so aus, dass die 2 verbliebenen Vorstandmitglieder diese Situation nicht heilen können!

Insbesondere in der Vorbereitung der nächsten Gesamtbeiratsversammlung Anfang März muss daher zu Prüfen sein, welche Mitglieder des Beirats formal stimmberechtigt in Sinne der Rechtswirksamkeit sind!

Ich um entsprechende Auskunft auf folgende Fragen:

- 1) Welche Veränderungen bei der Zusammensetzung des Beirats wurden seit April 2019 angezeigt?
- 2) Wie hat der Vorstand des Beirats für Menschen mit Behinderung aktuell die Beiratsmitglieder gemeldet?
- 3) Wann hat der Vorstand des Beirats für Menschen mit Behinderung aktuell die Beiratsmitglieder gemeldet?
- 4) Welche Personen werden bei Ihnen derzeit als Mitglieder im Beirat für Menschen mit Behinderung geführt?

Ich möchte mich bereits jetzt für Ihre Mühe bedanken und würde mich über eine Beantwortung noch vor der kommenden Gesamtbeirtasversammlung am 3. März 2020 sehr freuen!

Mit freundlichen Grüßen