



Freie Wähler/Bürgerliste Wiesbaden Rathausfraktion
Schloßplatz 6, 65183 Wiesbaden

PRESSEMITTEILUNG

FREIE WÄHLER/ Bürgerliste Wiesbaden

Rathausfraktion

Rathaus Zimmer 309
Schloßplatz 6
65183 Wiesbaden

Fraktionsvorsitzende:
Monika Becht
Stellv. Fraktionsvorsitzender:
Christian Bachmann / Wilfried Lüderitz

Telefon: 0611 313303
Fax: 0611 315999

Mail: info@fw-blw-fraktion.de
www.fw-blw-fraktion.de

Wiesbaden, den 25.06.2020

Fraktion FREIE WÄHLER / Bürgerliste Wiesbaden begrüßt die Schritte des Oberbürgermeisters „Diesen Vorwürfen muss man schnell und ohne Rücksicht auf die Person nachgehen“

Wiesbaden - In einem Entwurf des Abschlussberichts zum Akteneinsichtnahmeausschuss City-Bahn wurden von Seiten der FDP-Fraktion schwere Vorwürfe gegen Verfahren bei der Auftragsvergabe und gegen einzelne Personen erhoben.

Der stellvertretende Fraktionsvorsitzende der Fraktion FW/BLW Christian Bachmann meint hierzu: "Die Kollegen haben mit Sicherheit sehr tief recherchiert und werfen nicht einfach aus politischem Kalkül hier nicht haltbare Vorwürfe in den Raum."

Ohne Vorverurteilung und "Schaum vor dem Mund" müssen hier die bereits von Oberbürgermeister Mende veranlassten umfangreichen Revisionsmaßnahmen eingeleitet werden.

Der gleichen Meinung ist auch die Fraktionsvorsitzende der Fraktion FW/BLW Monika Becht und begrüßt deswegen ausdrücklich die Beauftragung des Revisionsamtes. „Wir brauchen eine unabhängige unvoreingenommene Prüfung der genannten Sachverhalte. Mit Schnellschüssen in welche Richtung auch immer ist hier keinem gedient,“ meint Monika Becht.

"Sollten sich die genannten Punkte erhärten, wäre dies ein weiteres unrühmliches Kapitel in der bisher ans Licht gekommenen Mischung aus Verflechtungen, Abhängigkeiten und Parteiversorgung. Diesen Vorwürfen sollte schnell und ohne Rücksicht auf die Person nachgegangen werden und das noch vor dem Bürgerentscheid" so Bachmann abschließend.

Monika Becht

Christian Bachmann

i. A. Andrea Monzel

Fraktionsvorsitzende

stellv. Fraktionsvorsitzender

Fraktionsreferentin