

Protokollauszug

aus der
45. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Bildung und Sport
vom 15.01.2019

öffentlich

Top 2 Feststellung der Anwesenheit sowie der ordnungsgemäßen Ladung / Entscheidung über eventuelle Einwendungen gegen die Niederschrift des öffentlichen Teils der Sitzung vom 11.12.2018 / Feststellung der öffentlichen Tagesordnung

Herr Keller stellt die ordnungsgemäße Ladung und Beschlussfähigkeit fest. Zu Beginn der Sitzung sind **6** stimmberechtigte Mitglieder des Ausschusses anwesend.

Gegen die Niederschrift der Sitzung vom 11.12.2018 erheben sich keine Einwände. Der Niederschrift wird **einstimmig zugestimmt**.

Die Tagesordnung soll unter dem Tagesordnungspunkt Sonstiges um eine Information der Verwaltung zum Thema Sanierung des Hauptstadions am Luftschiffhafen, sowie durch eine Information von Frau Wiczorek zum Thema Projekttag Klimaschutz in Potsdam für Schülerinnen und Schüler ergänzt werden.

Der so geänderten Tagesordnung wird **einstimmig zugestimmt**.

Herr Keller informiert, dass eine Austauschstudentin aus der Potsdamer Partnerstadt Sioux Falls als Gasthörerin an der Ausschusssitzung teilnehmen wird und begrüßt diese.

Herr Keller begrüßt Herrn Dr. Pokorny, welcher in seiner neuen Funktion als Fachbereichsleiter für Bildung, Jugend und Sport an der Ausschusssitzung teilnimmt.

Herr Dr. Pokorny stellt sich kurz vor und informiert, dass er die kommissarische Leitung des Fachbereiches Bildung, Jugend und Sport, voraussichtlich für ein Jahr, ab dem 14.01.2019 übernommen hat, um die Übergangsphase des neu zusammengesetzten Fachbereiches zu begleiten.

Der neue Fachbereich sei eine Fusionierung des ehemaligen Bereiches Bildung und Sport und des ehemaligen Bereiches Kinder, Jugend und Familie.

Er erläutert, dass er künftig regelmäßig an den Sitzungen des Ausschusses für Bildung und Sport und des Jugendhilfeausschusses teilnehmen wird. Nach dem Jahr der kommissarischen Leitung werde es auf der Basis einer vorherigen Ausschreibung eine Neubesetzung der Fachbereichsleiterstelle geben.