



<https://biz.li/47an>

# RATSMITGLIEDER UND SCHÜLERVERTRETUNG SPRECHEN ÜBER KOMMUNALPOLITIK

Veröffentlicht am 19.01.2018 um 08:14 von Redaktion LeineBlitz

**Mitglieder des Rates der Stadt Pattensen haben sich mit Mitgliedern der Schülervvertretung der KGS Pattensen getroffen. Bei dem Austausch ging es um aktuelle Themen der KGS, aber auch darum, wie man die Attraktivität der Stadt für junge Menschen generell steigern kann.** . Bei dem Gespräch zwischen den ehrenamtlichen Ratspolitikern und den sieben Schülern wurde deutlich, dass sich die Schülervetreter eine Beteiligung bei wichtigen Entscheidungen wünschen. "Wir möchten unsere Position vertreten und uns einbringen", sagte Torben Löhr aus der Schülervvertretung der KGS Pattensen. Lennart Fibranz ergänzte: "Das gemeinsame Gespräch hat uns dabei geholfen Entscheidungsprozesse und Zuständigkeiten in der Stadt besser zu verstehen." Von den Ratsmitgliedern gab es viel Lob für den Einsatz der Schülervvertretung an der KGS. "Die Schüler an der KGS sind die Experten vor



**Die Schüler sowie die Ratsmitglieder der CDU-Fraktion haben in der KGS ein anregendes Gespräch über die Kommunalpolitik.**

Ort, sie kennen sich in allen Fragen rund um diese Schule am besten aus", betonte das CDU-Ratsmitglied Jonas Soluk. "Daher ist es äußerst wichtig bei kommunalpolitischen Entscheidungen die Ansicht der Schüler wertzuschätzen und in die Entscheidungsfindung aufzunehmen." Einig waren sich die Ratsmitglieder, neben Jonas Soluk nahmen auch Svenja Blume, Martin Jausch, Margret Zieseniß und Georg Thomas an dem Treffen teil, dass sich die KGS Pattensen auf einem sehr guten Weg befindet. "Es ist beeindruckend, welch vielfältiges Engagement die Schüler, die Lehrer und die Eltern gemeinsam an den Tag legen", sagte Georg Thomas. Svenja Blume fügte hinzu: "Die Erfolge bei zahlreichen Wettbewerben und die Teilnahme an überregionalen Projekten sprechen eine klare Sprache - unsere Ernst Reuter Schule ist eine erfolgreiche Schule, die mit ihren Neubauten nun auch baulich eine tolle Attraktion ist."