

Schüler der Robert-Gerwig-Schule stellen Fragen

# Thorsten Frei zu Besuch



RGS Furtwangen: Schülerinnen und Schüler informieren sich über berufliche Perspektiven.

Bild: Schule

**Furtwangen** – Der Bundestagsabgeordnete Thorsten Frei hat die Robert-Gerwig-Schule in Furtwangen besucht. Da eine Klasse unter der Leitung ihrer Klassenlehrerin Ranka Pretzer-Korac im Frühjahr nach Berlin fährt und unter anderem den Bundestag besichtigt, hat Thorsten Frei sich die Zeit genommen, um die Fragen von Schülerinnen und Schülern zu beantworten. Unter anderem ging es darum, welche

Aufgaben die Bundestagsabgeordneten erledigen müssen, wie der Tagesablauf eines Abgeordneten aussieht, aber auch für die SchülerInnen aktuelle Themen wurden ausgiebig berücksichtigt, wie z.B. die Coronasituation sowie die Legalisierung von Cannabis. Explizit wurde auch die aktuelle politische Lage in Osteuropa und die Rolle Deutschlands hierbei thematisiert und Thorsten Frei konnte aufgrund seiner

persönlichen und politischen Erfahrungen als südosteuropäischer Experte in der Zeit des post-jugoslawischen Krieges detailliert darauf eingehen. Doch wurde auch die Gelegenheit zum Gespräch mit dem Schulleitungsteam genutzt.

Klaus Ender, Schulleiter und Steve Richter, stellvertretender Schulleiter, sprachen unter anderem die erschwere Infrastruktur vor allem im ÖPNV und den demographischen Rückgang der Schülerzahlen an. Thorsten Frei unterstützte hierbei die angesprochenen Maßnahmen zur Steigerung der Attraktivität des ländlichen Raumes, wodurch nicht nur der Standort Furtwangen für die Schule, sondern auch für die ansässigen Unternehmen gestärkt werden könnte.

Dieser Besuch wird bestimmt nicht der letzte gewesen sein, denn vom offenen Austausch über die Entwicklungen der beruflichen Schulen profitieren sowohl Abgeordnete wie Thorsten Frei als auch die Schulen und damit letztlich die SchülerInnen und Auszubildenden.



Thorsten Frei im Gespräch mit Schulleiter Klaus Ender, stellvertr. Schulleiter Steve Richter und Abteilungsleiter Matthias Schwär-Hahn.