

Presseeinladung:

Sondierungsbesuch für eine Schulpartnerschaft zwischen dem Max-Planck-Gymnasium, Göttingen und der Al-Asun School Group, Riad

Sehr geehrte Damen und Herren,

am Montag, den 26.09.2022 bekommt das Max-Planck-Gymnasium außergewöhnlichen Besuch: Eine vierköpfige Delegation der Al-Asun Schulgruppe aus Riad reist in Begleitung des Senior Consultant und langjährigen Sprachabteilungsleiters des Goethe-Instituts aus Saudi-Arabien an, um das Max-Planck-Gymnasium zu besuchen. Die Delegation möchte in Göttingen sondieren, ob man eine Schulpartnerschaft anbahnen will. Der Kontakt kam über das Goethe-Institut Göttingen zustande, das den Besuch ebenfalls begleitet.

Das Max-Planck-Gymnasium ist für die 250 Schülerinnen und Schüler im internationalen Zweig der Schulgruppe von besonderem Interesse, da man einerseits ebenfalls im Bereich Robotik und Informatik eine gewichtige Rolle unter den dortigen Schulen einnimmt. Andererseits wird dort im Rahmen des Fremdsprachenangebots Deutsch angeboten. Man verspricht sich von einer solchen Partnerschaft inkl. Schüleraustausch eine Steigerung der Attraktivität dieses Angebots. Denn in Verbindung mit dem Besuch des Studienkollegs der TU Berlin ist nach einem erfolgreichen Schulabschluss in Riad (inkl. sechs Jahren Deutschunterrichts) der Weg für ein Studium in Deutschland geebnet. Daher steht der Besuch auch im Rahmen der „Bildungsoffensive Deutsch“, die vom saudischen Bildungsministerium unterstützt wird.

Für das Max-Planck-Gymnasium ist eine solche Schulpartnerschaft insofern attraktiv, als diese nicht nur im Bereich Robotik/Informatik neue Impulse geben kann, sondern auch insgesamt den Horizont der jungen Menschen durch den Kontakt zu weniger naheliegenden Kulturen öffnet.

Sollten Sie die Delegation ebenfalls kennenlernen wollen, so bietet sich ein Treffen am MiniMax (Albanikirchhof 7/8) am 26.09.2022 zwischen 11 und 13 Uhr an. Wenn Sie daran interessiert sind, so geben Sie uns bitte kurz Bescheid unter mpg@goettingen.de oder 0551-400 4900.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Wolfram Schrimpf
Schulleiter

Joachim Birk
Koordination Robotik
und Schulpartnerschaft Riad