

MINT-Team

Die Förderung der MINT-Bildung ist ein Prozess, an dem entsprechende FachkollegenInnen gemeinsam arbeiten. An der Oberschule Rehden bilden folgende KollegInnen das MINT-Team:

Name	Funktion	Unterrichtsfach mit MINT-Bezug
Issa Hamade		Informatik, Technik
Michael Fangmann		Technik
Meik Münkel	Fachbereichsleitung Naturwissenschaften	Chemie, Physik, Bio
Christian Roßband	Fachleitung Mathematik	Mathematik
Magdalena Pohlmann	stellvertretende Teamleiterin	Bio, Mathematik
Nina Reinking	Koordinatorin für Wettbewerbsteilnahmen	
Maria Tönsing	Teamleitung; Koordinatorin Berufsorientierung SaG	

Die hier aufgeführten KollegInnen unterrichten in den ausgewiesenen Fächern bzw. vertreten diese als Fachleitung oder Fachbereichsleitung.

Herr Roßband ist Fachleiter für das MINT Fach Mathematik und unterrichtet dieses in den Jahrgängen 9 und 10. Herr Hamade unterrichtet die MINT-Fächer Technik und Informatik. Herr Fangmann unterrichtet das MINT Fach Technik und pflegt eine Kooperation mit der Firma NORO. Herr Münkel nimmt derzeit an der berufsbegleitenden Weiterbildung für das Fach Informatik teil. Damit soll die geplante Einführung von Informatik als Pflichtfach im Sekundarbereich I ab dem Schuljahr 2023/2024 unterstützt und gesichert werden. Zudem ist er Fachbereichsleiter der Naturwissenschaften. Er unterrichtet zurzeit die Fächer Bio sowie Chemie und Physik (epochal). Frau Reinking ist für die Teilnahme und Koordinierung verschiedenster Wettbewerbe zuständig. Ihr Aufgabenfeld beinhaltet das Informieren der KollegInnen über schulinterne, regionale sowie landes- und bundesweite Schülerwettbewerbe. Sie übernimmt damit verbundenes Organisatorisches und einhergehende Öffentlichkeitsarbeit, wie z.B. das Weiterleiten von Zeitungsartikeln an die lokale Presse (Kreiszeitung/ Klönsnack). Frau Pohlmann unterrichtet die MINT Fächer Biologie und Mathematik und ist stellvertretende Teamleiterin. Frau Tönsing ist Koordinatorin der Berufsorientierung an der Oberschule Rehden und leitet gemeinsam mit Frau Pohlmann das MINT- Team.