



Michael Mallon ehemaliger Offizier der Luftwaffe hat an der Bundeswehr Universität München Luft- und Raumfahrttechnik mit den Schwerpunkten Aerothermodynamik und Regelungstechnik studiert.

Von 2013-2018 war er externer Doktorand am Labor für Angewandte Plasmatechnik der Bundeswehr Universität München. Parallel arbeitete er als senior software engineer bei der Bundeswehr in Kooperation mit Airbus. Seit 2018 ist er wissenschaftlicher Mitarbeiter am Labor für Angewandte Plasmatechnik der Bundeswehr Universität München. Die Promotion ist für das Frühjahr 2020 vorgesehen. In seiner Dissertation beschäftigt er sich mit der Numerischen Simulation und Regelung von Plasmen für Anwendungen an thermischen Lichtbögen. Gründer von QCInnovation im Jahr 2018.