



### SWR-Team filmt Türöffner-Projektteams

Beitrag in der SWR-Mediathek abrufbar

---

**19.05.2020** | Gestern hat ein Filmteam des SWR in der Kunststofftechnik und im Technischen Design mehrere Szenen der Türöffner-Projekte gefilmt. Der kurze Beitrag wurde bereits abends in SWR Aktuell Baden-Württemberg ausgestrahlt. Die Interviews mit den Projektleitern Prof. Martin Pietzsch und Udo Grabmeier sind heute im Laufe des Tages in einem SWR Rundfunkbeitrag zu hören. Der Beitrag ist in der [SWR-Mediathek](#) abrufbar.

Zwei Teams der Fakultät [Maschinenbau und Werkstofftechnik](#) der Hochschule Aalen haben Türöffner entwickelt, die nur mit dem Ellbogen bedient werden müssen. Der Studiengang [Kunststofftechnik](#) hat ein Spritzgusswerkzeug zur Produktion von Türöffnern zusammen mit dem [Allgemeinen Maschinenbau](#) hergestellt um ein Öffnen der Türen mit dem Ellenbogen/Unterarm zu ermöglichen. Der Studiengang [Maschinenbau / Entwicklung: Design und Simulation](#) mit dem Team um Prof. Martin Pietzsch hat eine Acryl-Variante entwickelt, die jeder nachbauen kann. Die Baupläne sind [hier](#) zu finden. Derzeit werden die Türöffner im Hauptgebäude montiert. Am Campusteil Burren wird die nächsten Tage mit der Montage der Türöffner begonnen.