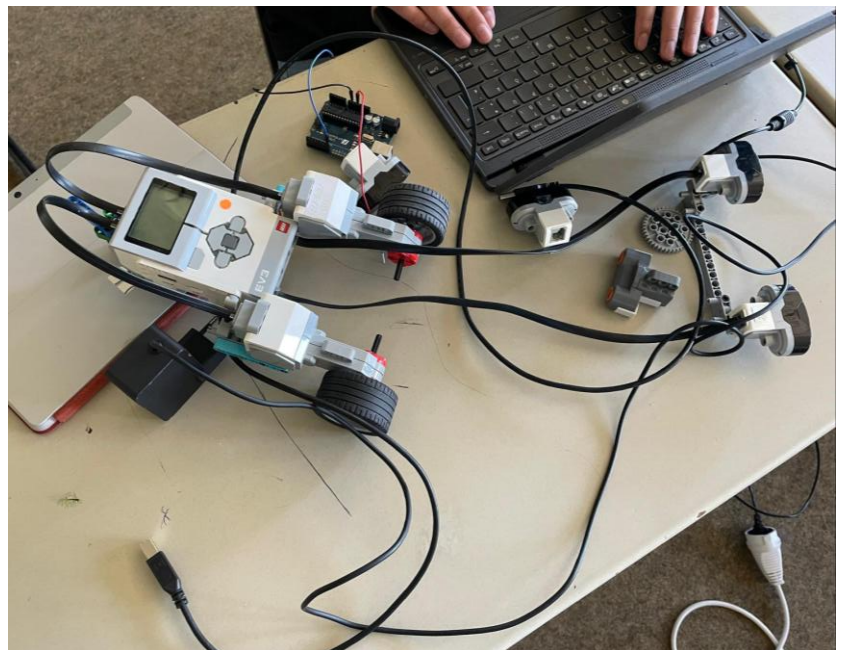


Projekt – Home Security

Das Ziel dieses Projektes ist es, eine eigene Überwachungskamera zu programmieren und das dafür nötige Wissen zu erlernen.



Nachdem Herr Goebel die Grundlagen des Programmierens erklärt hatte, konnten die Schüler und Schülerinnen in Freiarbeit alles selbst ausprobieren und sogar anfangen, Prototypen zu bauen. Zunächst wurde mit einfachen Programmen gearbeitet, später wurden diese allerdings deutlich komplexer, was viel Ausprobieren und Köpfchen erforderte. Trotzdem waren alle mit viel Interesse und Begeisterung dabei.



Ein Prototyp aus Lego