

PRESSEMITTEILUNG



V.i.S.d.P.
Technische Dienste und Landschaft
Markus Wolf
Neu-Anspach, 01.02.2023

Befliegung des Stadtgebietes mit einer Drohne zur Erstellung hochauflösender Bilddaten

Als Folge der Starkregenereignisse in der jüngeren Vergangenheit hat sich die Stadt entschlossen, das Stadtgebiet auf mögliche Gefahrenstellen untersuchen zu lassen.

In diesem Zusammenhang sind Datenerfassungen der Oberfläche und des Geländes notwendig, um den Abfluss von starkregenbedingten Wassermengen simulieren zu können. Für diese Datenerhebungen werden auch Drohnen eingesetzt, die das Stadtgebiet überfliegen. Dadurch ist es möglich, Starkregenereignisse realitätsnah zu simulieren. Die Ergebnisse dieser Simulation sollen helfen, auf mögliche Gefahrenstellen hinzuweisen, um vorbeugende Maßnahmen treffen zu können.

Die Drohnenflüge werden witterungsabhängig an verschiedenen Tagen durchgeführt werden.