Ausflug der Einsatzabteilung zum Flughafen Frankfurt am Main



Der Kameradschaftsausflug der Einsatzabteilung führte in diesem Jahr in die Mainmetrople Frankfurt. Dort wurde der mit Abstand größte deutsche Verkehrsflughafen besichtigt. Der Besuch bei der Bundespolizei führte uns im Bus über das Vorfeld des Flughafens – vorbei an Startund Landebahnen und bis hin zur neuen Landebahn Nordwest. Sogar ein Airbus A380

konnte aus unmittelbarer Nähe bestaunt werden. Während der Fahrt erfuhren die Kameradinnen und Kameraden zahlreiche interessante Fakten über den Flughafen im Allgemeinen und über die Arbeit der Bundespolizei im Speziellen.



Die Besichtigung der Wache 3 der Flughafenfeuerwehr bildete den Höhepunkt der Vorfeldfahrt. Hier stehen u. a. zwei sogenannte Großflugfeldlöschfahrzeuge (GFLF) des Typs Ziegler Z8 XXL. Ein solches Fahrzeug wiegt insgesamt 49 Tonnen und führt 12.500 1

Löschwasser, sowie 800 l Schaum und 500 kg Pulver mit. Zwei V8-Diesemotoren beschleunigen diesen PS-Protz mit 1.400 PS auf ca. 135 km/h. Dies ist notwendig, da gemäß der ICAO (International Civil Aviation Organization) Richtlinien jeder Punkt der Rollfelder innerhalb von 3 Minuten erreicht werden muss. Die beiden Fahrzeuge sind Teil des ICAO Löschzuges, der im Alarmfall noch um ein Hilfeleistungstanklöschfahrzeug (HTLF), ein weiteres GFLF und ein Rettungstreppenfahrzeug ergänzt wird.



Im Anschluss an die Flughafenbesichtigung erkundeten die Kameradinnen und Kameraden mithilfe eines Stadtführers noch die geheimen und interessanten Ecken des Frankfurter Stadtteils Sachsenhausens, bevor man den eindrucksvollen Tag in der bekannten Apfelweinkneipe "Wagner" ausklingen lies. Hier konnten allerlei typische kulinarische Köstlichkeiten in flüssiger und fester Form zu sich genommen werden. Die Frankfurter Platte lies keine Wünsche offen. Dies führte auf der anschließenden Rückfahrt bei einigen zu schweren Augenlidern, während jedoch der Großteil den Tag noch einmal Revue passieren ließ, bevor man den Fuldaer Bahnhof wieder erreichte.