

## **Drohnen-Rettung bei Flut: Feuerwehr kämpft um Leben in Texas!**

Schwere Überschwemmungen in Texas am 4. Juli 2025 führten zu Lebensrettungen durch die Feuerwehr Fort Worth und lokale Einsatzkräfte.



**San Angelo, Texas, USA** - San Angelo, Texas, wurde am 4. Juli 2025 von schweren Überschwemmungen heimgesucht, die zu lebensbedrohlichen Bedingungen führten. Einsatzkräfte der Fort Worth Fire Department, die Teil der Texas Task Force 1 sind, führten zahlreiche Hochwasserrettungen und Evakuierungen durch. Laut **Fireworld** wurde der Einsatz durch Drohnenaufnahmen des San Angelo Police Department dokumentiert, die zwei Rettungsaktionen filmten. Die Ersthelfer mussten unter extrem gefährlichen Bedingungen arbeiten, um verängstigte Menschen aus den Fluten zu retten.

Die Texas Division of Emergency Management schaltete aufgrund der Überschwemmungen in Tom Green County auf

„Level III“ um und stellte Unterstützung für das örtliche Management-Team zur Verfügung. Das Tom Green County Sheriff's Office berichtete von einem äußerst hohen Anrufaufkommen, da viele Straßen mit Wasser überflutet waren. Die Bürger wurden beraten, die Straßenverhältnisse auf der Webseite [drivetexas.org](https://drivetexas.org) zu überprüfen, bevor sie das Sheriff-Büro kontaktieren.

## **Einsatzkräfte und Maßnahmen**

Zusätzlich zu den Rettungsteams von Fort Worth waren auch lokale Behörden wie das Tom Green County Sheriff's Office, TXDOT, das Department of Public Safety (DPS) und die Texas Task Force 1 Boat Crew aktiv. Der Einsatz von „hochprofilierten Fahrzeugen“ durch lokale Freiwilligenfeuerwehren gewährte zusätzliche Unterstützung. Autofahrer wurden eindringlich gewarnt: „Drehen Sie um, ertrinken Sie nicht!“ Dieses simple, aber wichtige Motto verdeutlicht die Lebensgefahr von gefluteten Straßen.

In Krisensituationen wie dieser ist effizientes Notfall- und Krisenmanagement entscheidend. Laut **Wikipedia** umfasst dieses Management die Planung, Durchführung und Evaluation von Maßnahmen zur Prävention von Katastrophen. Es berücksichtigt sowohl individuelle Notfälle als auch großflächige Schadenslagen und betont die Notwendigkeit, sowohl sozialwissenschaftliche als auch ingenieurtechnische Perspektiven zu integrieren.

Die Herausforderungen in San Angelo sind ein Beispiel für die wichtigen Lektionen, die im Bereich der Katastrophenforschung und des Krisenmanagements gelernt werden müssen. Die gegenwärtigen und zukünftigen Entwicklungen erfordern eine ständige Anpassung der Strategien zur Gefahrenabwehr. Insbesondere die präventiven Maßnahmen und die Koordination zwischen verschiedenen Behörden spielen eine zentrale Rolle, um in Zukunft besser auf solche Naturereignisse zu reagieren.

Die Feuerwehr appelliert an die Öffentlichkeit, Unterstützung und Gebete für die Ersthelfer sowie für die Familien der Vermissten und betroffenen Bürger zu zeigen. Die Kluft zwischen gefährlichen Bedingungen und der erforderlichen Unterstützung wird in Zeiten solcher Katastrophen besonders deutlich.

Details	
<b>Vorfall</b>	Notfall
<b>Ursache</b>	Überschwemmungen
<b>Ort</b>	San Angelo, Texas, USA
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.fireworld.at">www.fireworld.at</a></li><li>• <a href="http://sanangelolive.com">sanangelolive.com</a></li><li>• <a href="https://de.m.wikipedia.org">de.m.wikipedia.org</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**