



# LPR Branddienst Gold

Zusatzaufgabe  
Gruppenkommandant

Stand: 13.09.2021

15°C



- Die Frau sagt ihnen, dass sie beim Kochen für einige Minuten die Küche verließ. Bei der Rückkehr stellte sie eine vollkommene Verrauchung der Küche fest.
- Keine weiteren Personen im Gebäude.
- Die Haustür ist offen, die Küchentür geschlossen.

Eigene Lage:

- TLF-A 2000 (1:6)
- Oberflurhydrant in 130m

Sie sind **Gruppenkommandant**  
Geben Sie den Befehl zur Brandbekämpfung.

## Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Entstehungsbrand in der Küche
  - Haustür offen
  - Hydrant in 130 m
  
- Entschluss
  - Brandbekämpfung
  
- Durchführung
  - ATR+WTRF: mit AS ausrüsten und mit HD-Rohr\* zur Brandbekämpfung
  - WTRM: Absichern, Unterstützung bei Angriffsleitung und AS-Trupp bis zur Rauchgrenze, anschließend mit MA Lüfter vorbereiten
  - ME/MA: AS-Überwachung durchführen
  - ME: Lagemeldung absetzen, Nachalarmieren eines AS-Rettungstrupps und Rettung, Betreuung der Frau
  - ----
  - AS auf DMO FEUERWEHR
  - ME: Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!
  
- Versorgung
- Verbindung



\* Alternativ und der Einsatzsituation angepasst kann ein anderes Angriffsmittel/Löschmittel gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)

27°C

windstill

- Ein Spaziergänger meldete einen Brand neben einem Güterweg in ihrer Gemeinde.
- Der Brand ist auf einer Wiese/Böschung mit niedrigen Sträuchern, etc.
- Frontlänge ca. 40m
- Die Eisenbahnstrecke nebenan ist bereits gesperrt (eingeschränkte Freigabe) und der Verantwortliche der Bahn vor Ort.

Eigene Lage:

- TLF-A 2000 (1:6)
- LF-A (1:8) – auf Anfahrt
- Teich in 180m

Sie sind **Gruppenkommandant des TLF**

Geben Sie den Befehl zur Verhinderung der Ausbreitung an die Mannschaft des TLF.

# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Flurbrand
  - Bahnstrecke ist gesperrt
  - Teich in 180m
  - LF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern / Brandbekämpfung
- Durchführung
  - ATR: mit C-Rohr Ausbreitung verhindern
  - WTR: Absichern und beginnen mit dem Aufbau einer Zubringleitung, sobald Wasserversorgung gesichert mit 2. Rohr Brandbekämpfung
  - ME: Lagemeldung absetzen, Alarmieren der nächsten Alarmstufe
- Versorgung
  - Wasserversorgung durch LF
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!





24°C

windstill



- Der Fahrer des brennenden Fahrzeuges teilt ihnen mit, dass es sich um ein Elektroauto handelt!
- Starke Rauchentwicklung
- keine Menschen in Gefahr
- Die Straße ist mäßig befahren.

Eigene Lage:

- **KLF-A (1:8)**
- TLF-A 2000 (1:6) – auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 150m

Sie sind **Gruppenkommandant des KLF**

Geben Sie den Befehl an die Mannschaft des KLF.

# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Fahrzeugbrand, E-Auto
  - Hydrant in 150m
  - TLF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern, Brandbekämpfung
- Durchführung
  - ATR: mit Feuerlöscher Brand bekämpfen
  - WTR+STR: Wasserversorgung mit TS vom Hydrant zum Brandobjekt aufbauen, Standort Verteiler vor Fahrzeug
  - WTR: C-Rohr zur Brandbekämpfung vorbereiten
  - ME: Absichern der Einsatzstelle, Lagemeldung absetzen, Alarmieren eines TLF
  - ----
- Versorgung
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!



15°C

windstill

- Brennendes Zugfahrzeug
- Der LKW ist mit Holzpaletten beladen.
- Starke Rauchentwicklung
- keine Menschen in Gefahr
- Die Straße ist in einem Gewerbegebiet

Eigene Lage:

- **TLF-A 2000 (1:6)**
- LF-A (1:8) – auf Anfahrt
- KLF-A (1:8) – auf Anfahrt
- Löschwasserbehälter in 70m

Sie sind **Gruppenkommandant des TLF**

Geben Sie den Befehl zur Brandbekämpfung an die Mannschaft des TLF.



# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - LKW-Brand
  - Löschwasserbehälter in 70m
  - LF und KLF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern / Brandbekämpfung
- Durchführung
  - ATR: mit AS ausrüsten und Ausbreitung mit HD-Rohr\* verhindern, bei gesicherter Wasserversorgung Schwertschaumrohr einsetzen
  - WTR: Schwertschaumrohr vorbereiten
  - ME: Absichern der Einsatzstelle, AS Überwachung und Lagemeldung absetzen
- Versorgung
  - Wasserversorgung und Unterstützung durch LF und KLF
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe



Gibt es Fragen? Durchführen!

\* Alternativ und der Einsatzsituation angepasst kann ein anderes Angriffsmittel, Löschmittel oder weitere Gerätschaften gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)

30°C

windstill

- Zimmerbrand im 1.OG
- Ausbreitungsgefahr auf weitere Räume
- Die vor dem Eingang sitzende Person verletzte sich beim Löschversuch
- Keine weiteren Menschen im Gebäude
- Die Haustür ist offen und das Stiegenhaus ist rauchfrei

Eigene Lage:

- TLF-A 2000 (1:6)
- KLF-A (1:8, mit AS) – auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 80m

Sie sind **Gruppenkommandant des TLF**

Geben Sie den Befehl zur Brandbekämpfung an die Mannschaft des TLF.

# Befehl an die Mannschaft

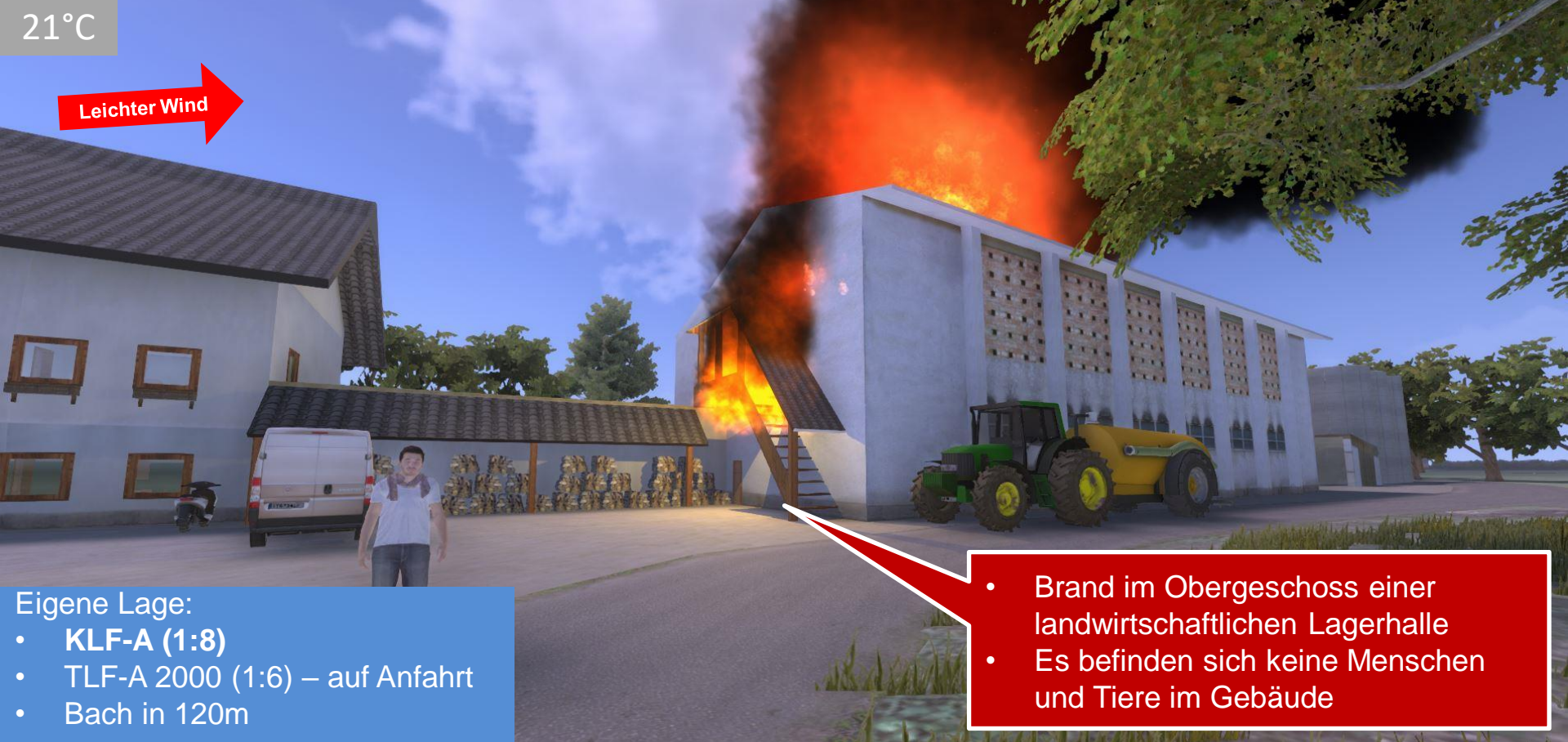
- Lage
  - Zimmerbrand im 1.OG
  - Haustür offen und Stiegenhaus rauchfrei
  - Eine verletzte Person beim Eingang
  - Hydrant in 80m
  - KLF auf Anfahrt
  
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern / Brandbekämpfung / verletzte Person betreuen
  
- Durchführung
  - ATR+WTRF: mit AS ausrüsten und mit C-Rohr\* Brandbekämpfung
  - WTRM: Absichern, Verteiler\* vor der Haustür, Unterstützung bei Angriffsleitung und AS-Trupp bis zur Rauchgrenze, anschließend mit MA Lüfter vorbereiten
  - ME/ MA: AS-Überwachung
  - ME: Lagemeldung absetzen, Alarmieren eines TLF mit AS-Reservetrupp, der Rettung und Erste Hilfe beim Verletzten
  
- Versorgung
  - Wasserversorgung und AS-Rettungstrupp durch KLF
  
- Verbindung
  - AS auf DMO FEUERWEHR, ME: Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!



\* Alternativ und der Einsatzsituation angepasst kann ein anderes Angriffsmittel, Löschmittel oder weitere Gerätschaften gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)

21°C



Eigene Lage:

- KLF-A (1:8)
- TLF-A 2000 (1:6) – auf Anfahrt
- Bach in 120m

- Brand im Obergeschoss einer landwirtschaftlichen Lagerhalle
- Es befinden sich keine Menschen und Tiere im Gebäude

Sie sind **Gruppenkommandant des KLF**

Geben Sie den Befehl zum Einsatz mit Bereitstellung (2 C-Rohre) bis zum Verteiler.



# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Brand der Lagerhalle im 1.OG
  - Bach in 120m
  - TLF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Wasserversorgung herstellen / Nachbarobjekt schützen
- Durchführung
  - ATR+STR: Zubringleitung herstellen, Verteiler mittig am Hof,
  - WTR+STR: Saugleitung vom Bach herstellen
  - ATR+WTR: C-Rohr zum Schutz Nachbarobjekt vorbereiten
  - ME: Lagemeldung absetzen, Alarmieren der Alarmstufe 2\*, der Rettung
- Versorgung
  - ---
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe



Gibt es Fragen? Durchführen!

\* Die Alarmierung weiterer Kräfte soll an die örtliche Alarmplangestaltung angepasst werden.

18°C

windstill



- Bei Baggerarbeiten wurde eine Gasleitung beschädigt und das austretende Gas brennt
- Daneben befindet sich eine Gasstation

Eigene Lage:

- TLF-A 2000 (1:6)
- KLF-A (1:8) – auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 60m

Sie sind **Gruppenkommandant des TLF**

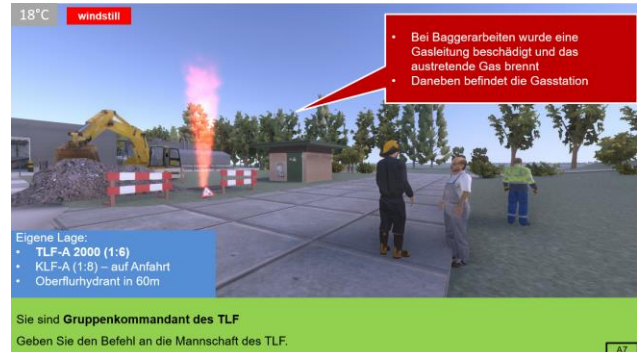
Geben Sie den Befehl an die Mannschaft des TLF.

# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Gasaustritt mit Brand
  - Gasstation direkt neben Brandherd
  - Hydrant in 60m
  - KLF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern
- Durchführung
  - ATR: mit C-Rohr\* Ausbreitung verhindern
  - WTR: Absichern der Einsatzstelle
  - ME: Lagemeldung absetzen, Alarmieren eines TLF, Gasversorger verständigen
- Versorgung
  - Wasserversorgung und Unterstützung durch KLF
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!

\* Alternativ und der Einsatzsituation angepasst kann ein anderes Angriffsmittel, Löschmittel oder weitere Gerätschaften gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)



23°C

Leichter Wind



- Trafobrand im Gewerbegebiet
- Isolatoren und brennbare Bauteile stehen in Brand
- Starke Rauchentwicklung
- Keine Menschen und Tiere in Gefahr

Eigene Lage:

- **KLF-A (1:8)**
- TLF-A 2000 (1:6)– auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 40m

Sie sind **Gruppenkommandant des KLF**

Geben Sie den Befehl an die Mannschaft des KLF.



# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Trafobrand
  - Gefahr durch Freileitung
  - Hydrant in 40m, TLF auf Anfahrt
- Entschluss
  - Ausbreitung verhindern
- Durchführung
  - STR: Einsatzstelle absichern
  - WTR+STR: Wasserversorgung vom Hydrant mit TS herstellen
  - ATR: Zubringleitung herstellen, Verteiler bei der Zufahrt, C-Rohr zur Brandbekämpfung vornehmen
  - ME: Personen betreuen, Lagemeldung absetzen, Alarmieren eines TLF, Energieversorger verständigen
- Versorgung
  - ----
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!



-3°C

windstill



- Rauchfangbrand mit starkem Funkenflug
- Weitere Menschen im Gebäude
- Die Haustür ist offen und das Gebäude ist rauchfrei

Eigene Lage:

- LF-A (1:8)
- TLF-A 2000 (1:6)– auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 80m

Sie sind **Gruppenkommandant des LF**

Geben Sie den Befehl an die Mannschaft des LF.

# Befehl an die Mannschaft

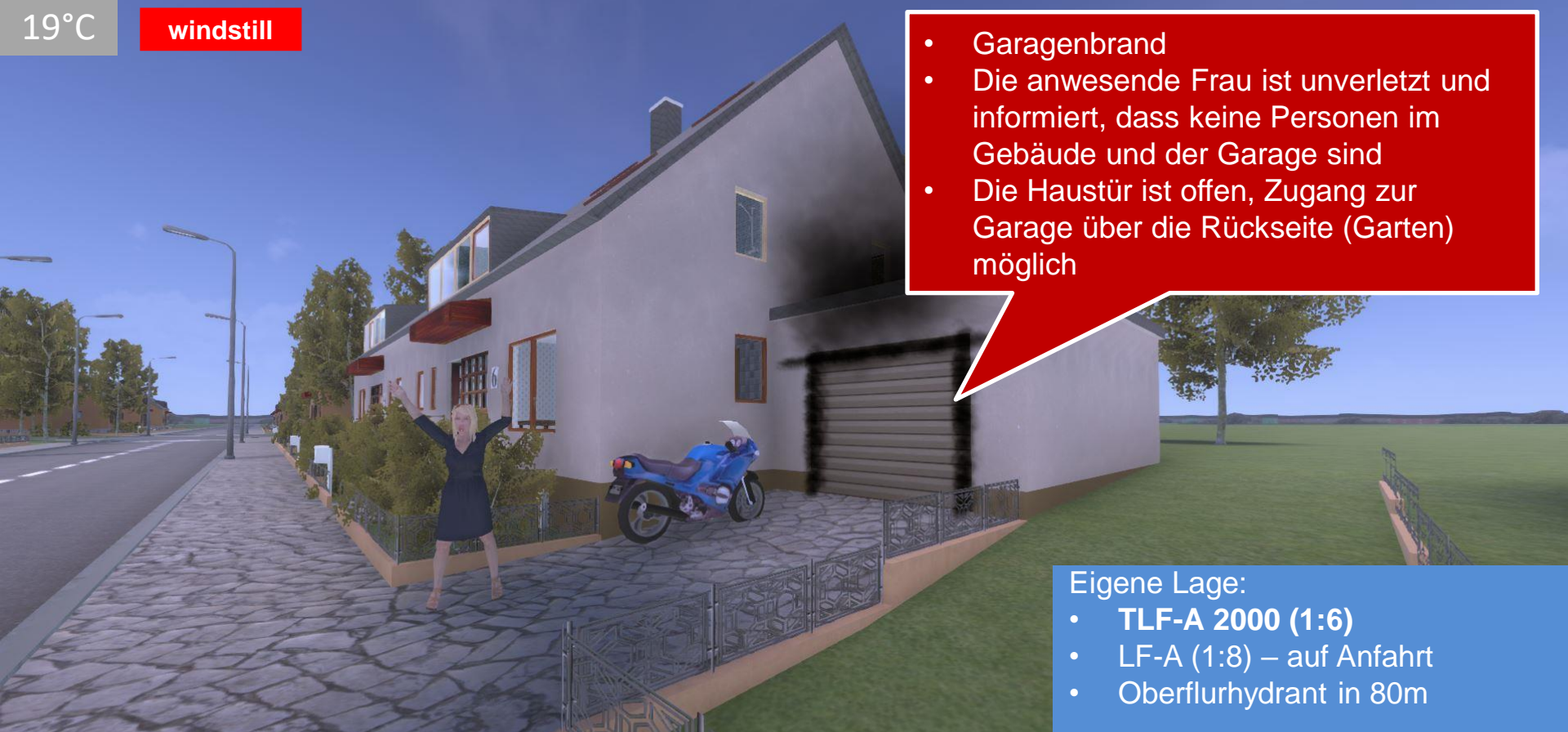
- Lage
  - Rauchfangbrand mit starkem Funkenflug
  - Haustür offen und das Gebäude ist rauchfrei
  - Weitere Personen im Gebäude
  - Hydrant in 80m
- Entschluss
  - Räume kontrollieren und Ausbreitung verhindern
- Durchführung
  - ATR: mit einem Kleinlöschgerät\* und Wärmebildkamera\* zum Kontrollieren der Räume die vom Kamin durchzogen werden
  - WTR+STR: Wasserversorgung von Oberflurhydrant mit TS herstellen, anschließend C-Rohr zum Schutz der Umgebung
  - ME: Lagemeldung absetzen, Rauchfangkehrer verständigen
- Versorgung
  - ----
- Verbindung
  - Bezirks-Hauptsprechgruppe
  - Gibt es Fragen? Durchführen!



\* Alternativ und der Einsatzsituation angepasst kann ein anderes Angriffsmittel, Löschmittel oder weitere Gerätschaften gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)

19°C

windstill



- Garagenbrand
- Die anwesende Frau ist unverletzt und informiert, dass keine Personen im Gebäude und der Garage sind
- Die Haustür ist offen, Zugang zur Garage über die Rückseite (Garten) möglich

Eigene Lage:

- TLF-A 2000 (1:6)
- LF-A (1:8) – auf Anfahrt
- Oberflurhydrant in 80m

Sie sind **Gruppenkommandant des TLF**

Geben Sie den Befehl zur Brandbekämpfung an die Mannschaft des TLF.



# Befehl an die Mannschaft

- Lage
  - Garagenbrand
  - Hydrant in 80m
  - LF auf Anfahrt
  
- Entschluss
  - Brandbekämpfung
  
- Durchführung
  - ATR+WTRF: mit AS ausrüsten und mit HD-Rohr\* Brandbekämpfung über Garagenrückseite
  - WTRM: Absichern, Unterstützung bei Angriffsleitung und AS-Trupp bis zur Rauchgrenze, anschließend mit MA Lüfter vorbereiten, Motorrad wegschieben
  - ME/ MA: AS-Überwachung
  - ME: Lagemeldung absetzen, Alarmieren eines weiteren TLF und KLF mit AS, der Rettung und Betreuen der Frau
  
- Versorgung
  - Wasserversorgung und Unterstützung durch LF
  
- Verbindung
  - AS auf DMO FEUERWEHR, ME: Bezirks-Hauptsprechgruppe

Gibt es Fragen? Durchführen!



\* Alternativ und der Einsatzsituation kann ein anderes Angriffsmittel/Löschmittel gewählt werden, etwaige Änderungen im Befehl bzw. der Aufgaben sind zu berücksichtigen (z. B. Aufgaben des WTR,...)