

Aufgabe 1:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Das Zugfahrzeug hat den Anhänger (Estrichmaschine) verloren, dieser ist umgestürzt und es läuft Treibstoff aus!



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

**umgestürzter ...-Anhänger,
Treibstoffaustritt**

ENTSCHLUSS

**Ausbreitung verhindern, Brandschutz,
Anhänger bergen**

DURCHFÜHRUNG

**RTR: Treibstoff auffangen/bindern
STR: Absichern der Einsatzstelle,
2-fachen Brandschutz aufbauen
GTR: Geräte zum Aufrichten des
Anhängers vorbereiten**

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 2:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Ein Baum ist umgestürzt und liegt quer über die Straße, einige Schaulustige sind schon herbeigeeilt!



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

Sturmschaden, Baum über Straße

ENTSCHLUSS

**Personen aus Gefahrenbereich bringen,
Baum entfernen**

DURCHFÜHRUNG

**RTR: mit Schnitzschutzausrüstung
ausrüsten, anschließend Baum
entfernen**

**STR: Einsatzstelle absichern,
GTR: Geräte zum Entfernen des Baumes
vorbereiten**

**ME: Personen aus Gefahrenbereich
bringen**

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 3:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Ein Radbagger hat durch einen technischen Defekt Hydrauliköl verloren, eine erste Absicherung ist bereits durch die beteiligten Bauarbeiter erfolgt



B E F E H L A N D I E G R U P P E :

LAGE

ENTSCHLUSS

DURCHFÜHRUNG

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

Ölaustritt von defektem Bagger

**Ausbreitung verhindern, Brandschutz
und Beleuchtung aufbauen**

RTR: Öl auffangen und binden

**STR: Einsatzstelle absichern, 2 fachen-
Brandschutz aufbauen**

GTR: Beleuchtung aufbauen

ME: Personen von der Straße verweisen

„NOCH FRAGEN

DURCHFÜHREN“

Aufgabe 4:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Ein Straßenerhaltungsfahrzeug ist seitlich in einen Bach gestürzt. Der Fahrer der alleine unterwegs war konnte sich retten. Aus dem Fahrzeug laufen geringe Mengen Öl und Treibstoff aus.



B E F E H L A N D I E G R U P P E :

LAGE

**umgestürztes Fahrzeug in Bach,
Betriebsmittelaustritt**

ENTSCHLUSS

**Ausbreitung verhindern,
Fahrzeug bergen**

DURCHFÜHRUNG

**RTR + GTR: Ölsperre im Bach errichten,
Geräte zum Aufrichten und Bergen
vorbereiten**

**STR: Einsatzstelle absichern,
Personensicherung beim Arbeiten
in der steilen Böschung**

ME: Wasserrechtsbehörde verständigen

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

Aufgabe 5:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Nach einem heftigen Gewitterregen sind mehrere Keller überflutet und mit Schlamm gefüllt, so auch dieser. Der Hausmeister teilt mit dass es in der Mitte des Kelles einen Ablaufdeckel im Boden gibt.



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

ENTSCHLUSS

DURCHFÜHRUNG

VERBINDUNG
VERSORGUNG

Überfluteter Keller

**Keller auspumpen,
Beleuchtung aufbauen**

**RTR: Geräte zum Auspumpen
vorbereiten.**

**STR: Gefährdung durch elektrische
Anlage prüfen und ggf. abschalten**

GTR: Beleuchtung aufbauen

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 6:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Tierrettung. Eine Kuh ist in eine Güllegrube eingebrochen und kann aus eigener Kraft nicht mehr heraus.



B E F E H L A N D I E G R U P P E :

LAGE

ENTSCHLUSS

DURCHFÜHRUNG

VERBINDUNG

VERSORGUNG

Kuh in Güllegrube gestürzt

Retten der Kuh

**RTR: mit Atemschutz ausrüsten und
Rettung der Kuh vorbereiten**

STR: Güllegrube absichern

**GTR: Leiter zum Einsteigen und Geräte
zum Retten der Kuh vorbereiten.**

ME: Tierarzt verständigen

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 7:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Nach extrem starkem Schneefall ist dieser Scheune kurz vor der Grenze seiner Belastungsfähigkeit. Der Statiker hat das Gebäude überprüft, derzeit besteht noch keine Einsturzgefahr, allerdings ist für die nächsten Tage weiterer intensiver Schneefall erwartet.



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

**einsturzgefährdete Scheune durch
Schneedruck**

ENTSCHLUSS

**Einsatzbereich absperren, Dach von
Schneelast befreien, Personal sichern**

DURCHFÜHRUNG

**RTR: Sicherungsausrüstung anlegen
Personensicherung vorbereiten
STR: Einsatzbereich absperren, Geräte
zum Dachabschaufeln vorbereiten
GTR: Leiter zum Besteigen des Daches
vorbereiten**

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 8:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Sturmeinsatz. Ein Baum ist in eine Strom-Freileitung gefallen und droht weiter auf die Straße zu stürzen.



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

ENTSCHLUSS

DURCHFÜHRUNG

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

umgestürzter Baum in Stromleitung

**Straße und Gefahrenbereich absperren,
Stromabschaltung veranlassen, Baum
entfernen**

**RTR: Geräte zum Entfernen des Baumes
vorbereiten**

**STR: Straße sperren und
Gefahrenbereich absperren,
Sicherheitsabstände einhalten!!**

**ME: Energieversorgungsunternehmen
verständigen und Abschaltung
verlangen**

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 9:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Verkehrsunfall: Ein Pkw hat eine Straßenlaterne umgefahren und ist auf dieser zu stehen gekommen.



BEFEHL AN DIE GRUPPE:

LAGE

ENTSCHLUSS

DURCHFÜHRUNG

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**

Verkehrsunfall, Auto auf Straßenlaterne

**Fahrzeug sichern und bergen,
Brandschutz sicherstellen**

RTR: Fahrzeug sichern und stabilisieren,

**STR: Unfallstelle absichern, 2-fachen
Brandschutz aufbauen**

**GTR: Bereitstellungsplatz und Geräte
zum Bergen des Fahrzeuges
vorbereiten**

**ME: Straßenbeleuchtungsbetreiber/
Straßenerhalter verständigen und
Abschaltung verlangen**

**„NOCH FRAGEN
DURCHFÜHREN“**

Aufgabe 10:

Geben Sie der Technischen Gruppe den Befehl:

Nach einem Sturm ist eine Fahrzeuglenkerin durch einen umgestürzten Baum im Fahrzeug eingeklemmt.



B E F E H L A N D I E G R U P P E :

LAGE

Baum auf PKW, eine Person eingeklemmt

ENTSCHLUSS

Menschenrettung, Brandschutz sicherstellen

DURCHFÜHRUNG

RTR: Fahrzeug und Baum sichern, hydraulisches Rettungsgerät vorbereiten

STR: Absichern, 2-fachen Brandschutz aufbauen

GTR: Motorsäge und Bereitstellungsplatz vorbereiten

ME: Personenbetreuung Erste Hilfe

„NOCH FRAGEN DURCHFÜHREN“

**VERBINDUNG
VERSORGUNG**