

Einsatz mit altern. Antrieben



FAHRZEUGE MIT ALTERNATIVEN ANTRIEBEN
TECHNISCHER EINSATZ

MERKREGEL

1. G	Gefahr erkennen	"AUTO" - MERKREGEL	
2. A	Absichern <ul style="list-style-type: none">- Fahrzeugaufstellung (Sicherheitsabstand, Gefälle beachten)- Radkeile setzen sobald sicher möglich- Zündung abschalten/deaktivieren sobald sicher möglich	1.1 A	- Austretende Betriebsmittel
		1.2 U	- Unterboden, Motor- Kofferraum (Auspuff, Fremdkörper, Kabel)
		1.3 T	- Tankdeckel (Gasventile, Anschlüsse, Aufschriften)
		1.4 O	- Oberfläche (Kennzeichen, Aufschriften, Verformung, Airbag ausgelöst?)
3. M	Menschenrettung / Maßnahmen <ul style="list-style-type: none">- 12 V System deaktivieren (Kontrolle mit Warnblinkanlage)- Rettungsdatenblatt verwenden		
	<div><div>ELEKTROFAHRZEUG<ul style="list-style-type: none"></div><div><ul style="list-style-type: none">- Hochvoltsystem (HV) deaktivieren - lt. Herstellerangaben- beschädigte, freiliegende HV-Komponenten abdecken- mechanische Krafteinwirkung an HV Komponenten vermeiden- Brandgefahr durch beschädigte HV-Batterie beachten- rasche Rettung bei Rauchentwicklung aus HV-Bereich</div></div>	<div><div>GASFAHRZEUG<ul style="list-style-type: none"></div><div><ul style="list-style-type: none">- bei Gasgeruch Zündquellen vermeiden und für Belüftung sorgen- EX- Messung</div></div>	
4. S	Spezialkräfte anfordern / Spezielle Maßnahmen <ul style="list-style-type: none">- Wärmebildkamera- Messgeräte- gesicherter Abtransport		

FAHRZEUGE MIT ALTERNATIVEN ANTRIEBEN
BRANDEINSATZ

MERKREGEL

1. G	Gefahr erkennen	"AUTO" - MERKREGEL	
2. A	Absichern <ul style="list-style-type: none">- Fahrzeugaufstellung (Sicherheitsabstand, Gefälle beachten)- Radkeile setzen sobald sicher möglich- Zündung abschalten/deaktivieren sobald sicher möglich	1.1 A	- Austretende Betriebsmittel
		1.2 U	- Unterboden, Motor- Kofferraum (Auspuff, Fremdkörper, Kabel)
		1.3 T	- Tankdeckel (Gasventile, Anschlüsse, Aufschriften)
		1.4 O	- Oberfläche (Kennzeichen, Aufschriften, Verformung, Airbag ausgelöst?)
3. M	Menschenrettung / Maßnahmen <ul style="list-style-type: none">- Brandbekämpfung- umluftunabhängiger Atemschutz- Löschmittel Wasser- Angriffsrichtung von der Seite- Wurfweite ausnutzen		
	<div></div>	<div><div>ELEKTROFAHRZEUG<ul style="list-style-type: none"></div><div><ul style="list-style-type: none">- Hochvoltsystem (HV) Akkubrand identifizieren (WBK)- Akku kühlen- HV + 12 V System deaktivieren- Fahrzeug gesichert abstellen- Rückzündung möglich / beobachten</div></div>	<div><div>GASFAHRZEUG<ul style="list-style-type: none"></div><div><ul style="list-style-type: none">- Druckbehälter kühlen- Stichflamme / Jetflamme möglich- EX-Messung</div></div>
4. S	Spezialkräfte anfordern / Spezielle Maßnahmen <ul style="list-style-type: none">- Rettungsdatenblatt beachten- Wärmebildkamera- Messgeräte		