

LiBaService24 NEWS 9

Erster LiBaRescue Einsatz in D

Stans, 17. Juli 2021

Schwerer Unfall auf der A44: Hybrid-Auto muss aufwändig geborgen werden

<https://libaservice24.com/wp-content/uploads/2021/07/WhatsApp-Video-2021-07-06-at-17.52.20.mp4>

Geschätzte LiBaService24 Partner
Geschätzte Geschäftspartner und Interessierte

Am 6. Juni 2021 Auf der A44 zwischen Erwitte/Anröchte und Geseke hat sich in der Nacht von Montag auf Dienstag ein schwerer Verkehrsunfall mit einem ereignet.

Aufgrund dem Gefahrenpotential des E-Hybridfahrzeuges kam zum ersten Mal in Deutschland der LiBaRescue zum Einsatz.

Die Autobahn wurde abgesperrt und unsere Deutschen Kollegen, welche auch mit dem LiBaRescue ausgerüstet wurden, sind angeboten worden um das Hybridfahrzeug sicher und fachgerecht zu Bergen, zu transportieren und in Quarantäne zu stellen.



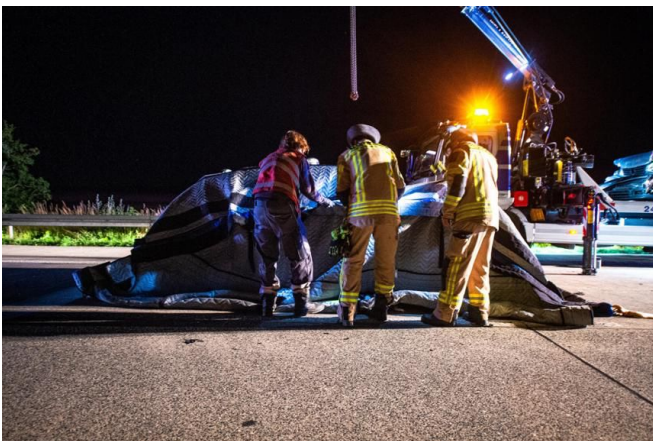
Auffahrunfall auf der Autobahn A44



Die Bergespezialisten stellen den genauen Fahrzeugtyp und das Gefahrenpotenzial fest und leiten Massnahmen an. Der LiBaRescue wird auf der Autobahn ausgerollt und einsatzbereit gemacht.



Das Fahrzeug wird auf den LiBaRescue gehoben... und fachmännisch mit der Unterstützung der Feuerwehr eingepackt und für die Anhebung mit dem Kran vorbereitet.



und fachmännisch mit Unterstützung der Feuerwehr eingepackt.



Eine Spur konnte schon schnell für den Verkehr freigegeben werden. Siehe Bild rechts.



Das verunfallte Fahrzeug wurde schnell geborgen, in sicher den LiBaRescue verpackt, abtransportiert und in 5 Tage Quarantäne gestellt.

Hier wurde der LiBaRescue schnell, sicher und effizient eingesetzt. Aufgrund der Schnelligkeit des Einpackens und der enormen Platzersparnis im Vergleich zu einem Bergecontainer mit Spezialfahrzeug, auf der Autobahn konnte auch schon nach kurzer Zeit eine Spur der Autobahn freigegeben werden.

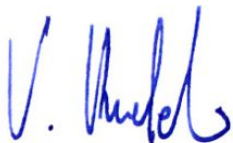
Zudem wurde ein Fluten des Fahrzeuges verhindert und somit das Aowrack nicht komplett zu zerstören und unnötig kontaminiertes Kühlwasser zu generieren und aufwendig zu entsorgen.

Wir setzen Sicherheits- und Effizienzstandards beim Bergen von Elektroautos!

Weitere Informationen auf

Web: www.libaservice24.com Mail: viktor.haefeli@libaservice24.com, Tel: 079 237 15 24

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Viktor Haefeli
LiBaService24 GmbH
Mobile: +41 79 237 15 24
viktor.haefeli@libaservice24.com



Adrian Müller
LiBaService24 GmbH
Mobile: +41 79 575 03 52
adrian.mueller@libaservice24.com