



# Hochspannungs-Potenzial: die HV-Batteriediagnose PRO

Dank mega macs X zur faktenbasierten  
Wertermittlung der Antriebsbatterie

In Kooperation mit





## Elektrisierende Veränderungen:

Die HV-Batterie als Schlüsselfaktor

für die Wertermittlung von E-Fahrzeugen

Mit Zunahme der E-Fahrzeuge im Fahrzeugmarkt ändern sich auch die Anforderungen an die Fahrzeug-Wertermittlung (Gebrauchtwagen, Flotten, Fuhrparks, Leasing-Unternehmen). Die Antriebsbatterie (Hochvolt-Batterie) stellt einen der wichtigsten und teuersten Komponenten dar. Die Kenntnis deren Zustands ist somit für die Wertermittlung des Fahrzeugs sehr wichtig und kann auch nicht über KM-Leistung abgeleitet werden. Die Lebensdauer der Hochvolt-Batterie wird erheblich von der Fahrzeugnutzung beeinflusst.

### Maximaler Nutzen, minimaler Aufwand:

#### Professionelle Bewertung der Antriebsbatterie mit dem mega macs X

Die SDI-Funktion HV-Batteriediagnose PRO des mega macs X ermöglicht eine herstellerunabhängige Bewertung der Hochvolt-Batterie von Elektrofahrzeugen. Der **Battery Quick Check** lässt sich reibungslos in den Werkstattalltag einbinden und dient der faktenbasierten und objektiven Wert-Ermittlung von E-Fahrzeugen. Die Profi-Batterieanalyse kann einfach online auf dem Bediengerät des mega macs X gebucht werden – abgerechnet wird Pay-per-use.

- Faktenbasierte Diagnose des State of Health (SoH) zur Wert-Ermittlung eines Elektroautos
- Unabhängiger und vom **TÜV Rheinland zertifizierter Gesamtprozess** mit Battery Quick Check Report
- Elektroantriebsbatterie-Bewertung direkt während des Ladevorgangs in der Werkstatt möglich – kein Fahren erforderlich
- Laden über die in Werkstätten ohnehin vorhandene AC-Infrastruktur mit einer smarten AC-Wallbox (aktuelle Voraussetzungen finden Sie unter [www.hella-gutmann.com/batteriediagnose](http://www.hella-gutmann.com/batteriediagnose))
- Zusätzliches Umsatzpotential, Differenzierung zu anderen Werkstätten sowie Neukundengewinnung

### Interessiert?

Mehr über die Funktion HV-Batteriediagnose PRO und die aktuelle Fahrzeugabdeckung erfahren Sie unter [www.hella-gutmann.com/batteriediagnose](http://www.hella-gutmann.com/batteriediagnose) oder Sie kontaktieren direkt das Team des Hella Gutmann Sales Service Center unter Tel. 07668 9900 888 oder per E-Mail: [sales-center@hella-gutmann.com](mailto:sales-center@hella-gutmann.com)

