

Das **ATZextra Batterien** informiert Entscheider und Entwickler in der Automobilindustrie über aktuelle Konzepte und Anforderungen im Bereich Batterie, Ladetechnik, Infrastruktur und Antriebssysteme.

In verschiedenen Fachartikeln bündelt das Heft gegenwärtige Entwicklungsansätze, stellt zukunftsfähige Technologien vor und diskutiert mögliche Potenziale sowie Grenzen.

Positionieren Sie sich als Lösungsanbieter und Initiator bei der Zielgruppe und heben Sie in dem ATZextra Ihren Stellenwert für die Branche hervor.



PREISE UND FORMATE

Anzeige in der deutschsprachigen Printausgabe + E-Magazin

Anzeigenformat	Satzspiegel*	Anschnitt**	4-farbig
1/1 Seite	175 x 240	210 x 279	€ 6.454,-
1/2 Seite hoch	85 x 240	101 x 279	€ 3.374,-
1/2 Seite quer	175 x 117	210 x 137	€ 3.374,-
1/3 Seite hoch	55 x 240	63 x 279	€ 2.619,-
1/3 Seite quer	175 x 76	210 x 86	€ 2.619,-

* Maße je B x H in mm

** Anschnitt zzgl. 3mm Beschnittzugabe

Aufpreis für Werbemöglichkeiten im E-Magazin:

Audio- oder Videoeinbindung	€ 788,-
Bildergalerie	€ 525,-
Firmen- oder Produktbroschüre zum Download (PDF)	€ 250,-

Weitere Formate und Werbemöglichkeiten auf Anfrage.

THEMEN AUS DEM BEREICH BATTERIE

- ▶ Batteriemanagementsystem ohne Mikrocontroller
- ▶ Elektronikdesign und funktionale Sicherheit bei drahtlosen Batteriemanagementsystemen
- ▶ Hybrid- und Festkörper-Lithiumzellen – Markt, Potenzial und Herausforderungen
- ▶ Zweites Batterieleben im nachhaltigen Solarspeicher

AUFLAGE UND VERBREITUNG

Print:

9.000 Exemplare an die Leser von ATZ, MTZ und ATZelektronik

E-Magazin (deutschsprachig):

Kostenfreie Verfügbarkeit für Zeitschriften-Abonnenten von ATZ, MTZ, ATZelektronik und lizenzierte Nutzer von Springer Professional für den Channel Automobil + Motoren
(Channel-Leistungswerte November 2022 - Oktober 2023: Ø 95.305 Page Impressions bei Ø 29.478 Visits pro Monat)

Messeauslage:

The Battery Show Europe, Stuttgart (18. - 20.06.2024)

WICHTIGE TERMINE

Anzeigenschluss:	16.04.2024
Druckunterlagenchluss:	26.04.2024
Erscheinungstermin:	17.05.2024

