

BorgWarner präsentiert auf der IAA Mobility 2023 innovative Lösungen für eMobilität sowie neue Corporate Identity

- *Zukunftsweisendes Portfolio für Elektrifizierung und Ladeinfrastruktur*
- *Überarbeiteter Markenauftritt unterstreicht Weiterentwicklung des Unternehmens*
- *Besucher finden Messestand in Halle A2, Stand B11*

Auburn Hills, Michigan, 22. August 2023 – BorgWarner präsentiert auf der IAA Mobility in Halle A2, Stand B11 sein wachsendes, innovatives Produktportfolio, das Automobilhersteller bei der Elektrifizierung ihrer Fahrzeuge unterstützt. Auf der Messe, die vom 5. bis 8. September 2023 in München stattfindet, wird das Unternehmen seine Fortschritte bei der Umsetzung strategischer Ziele und der kontinuierlichen Weiterentwicklung seiner effizienten Technologielösungen für den Übergang zur Elektromobilität herausstellen. Die Veranstaltung wird auch als Plattform dienen, um das neue Markenimage von BorgWarner einem breiteren Publikum zu präsentieren.

„Mit frischem Erscheinungsbild startet BorgWarner in die Ära einer neuen Corporate Identity, in der wir uns noch intensiver auf die Umsetzung unserer Strategien zur Elektrifizierung der Mobilität und zur Reduzierung der weltweiten CO₂-Emissionen konzentrieren werden“, so Frédéric Lissalde, President und Chief Executive Officer von BorgWarner. „Wir haben große Fortschritte bei unseren *Charging Forward*-Zielen gemacht. Auf unserem letzten Investor Day im Juni haben wir daher unsere aktualisierte Strategie für *Charging Forward 2027* vorgestellt.“

Mit der neuesten Generation seiner Siliziumkarbid (SiC)-Inverter, die auf dem Stand ausgestellt werden, stärkt BorgWarner seine Position als einer der weltweiten Marktführer für 800-V-Systeme. Die mit dem patentierten Viper-Modul ausgestatteten Inverter ermöglichen bessere Fahrleistungen, längere Batteriereichweiten und kürzere Ladezeiten.

BorgWarner wird überdies branchenführende Thermomanagementlösungen wie eCooler, eFans und Hochvoltheizer für Elektrofahrzeuge vorstellen, sowie Ladestationen, Leistungselektronik und Antriebssysteme, die den Nachhaltigkeitsfokus des Unternehmens

unterstreichen. Die auf maximale Sicherheit ausgelegten eCooler werden zur Kühlung von Batterien mit verschiedenen Zelltypen eingesetzt sowie zur Kühlung von Leistungselektronik. Die Technologie ermöglicht eine hocheffektive Wärmeableitung und verlängert so die Leistung und Lebensdauer von Batterien und elektronischen Komponenten. Auf dem Messestand ist außerdem das Portfolio an DC-Schnellladestationen zu sehen, welches kontinuierlich ausgebaut wird.

Hochrangige Unternehmensvertreter informieren über die Fortschritte der Elektrifizierungsstrategie *Charging Forward* sowie die kürzlich vorgestellten Ziele von *Charging Forward 2027*.

Über BorgWarner

BorgWarner bringt als globaler Produktführer seit mehr als 130 Jahren erfolgreich Mobilitätsinnovationen auf den Markt. Mit einem sich permanent weiterentwickelnden Produktportfolio unterstützen wir den weltweiten Übergang zur e-Mobilität – und tragen so zur Schaffung einer sauberen, gesunden und sicheren Zukunft bei.



BorgWarner präsentiert auf der IAA Mobility 2023 innovative Lösungen für eMobilität sowie eine neue Corporate Identity.

Forward Looking Statements: This release may contain forward-looking statements as contemplated by the 1995 Private Securities Litigation Reform Act that are based on management's current outlook, expectations, estimates and

projections. Words such as “anticipates,” “believes,” “continues,” “could,” “designed,” “effect,” “estimates,” “evaluates,” “expects,” “forecasts,” “goal,” “guidance,” “initiative,” “intends,” “may,” “outlook,” “plans,” “potential,” “predicts,” “project,” “pursue,” “seek,” “should,” “target,” “when,” “will,” “would,” and variations of such words and similar are intended to identify such forward-looking statements. Further, all statements, other than statements of historical fact, contained or incorporated by reference in this release that we expect or anticipate will or may occur in the future regarding our financial position, business strategy and measures to implement that strategy, including changes to operations, competitive strengths, goals, expansion and growth of our business and operations, plans, references to future success and other such matters, are forward-looking statements. Accounting estimates, such as those described under the heading “Critical Accounting Policies and Estimates” in Item 7 of our most recently filed Annual Report on Form 10-K (“Form 10-K”), are inherently forward-looking. All forward-looking statements are based on assumptions and analyses made by us in light of our experience and our perception of historical trends, current conditions and expected future developments, as well as other factors we believe are appropriate under the circumstances. Forward-looking statements are not guarantees of performance, and the Company’s actual results may differ materially from those expressed, projected or implied in or by the forward-looking statements.

You should not place undue reliance on these forward-looking statements, which speak only as of the date of this release. Forward-looking statements are subject to risks and uncertainties, many of which are difficult to predict and generally beyond our control, that could cause actual results to differ materially from those expressed, projected or implied in or by the forward-looking statements. These risks and uncertainties, among others, include: supply disruptions impacting us or our customers, such as the current shortage of semiconductor chips that has impacted original equipment manufacturer (“OEM”) customers and their suppliers, including us; commodity availability and pricing, and an inability to achieve expected levels of recoverability in commercial negotiations with customers concerning these costs; competitive challenges from existing and new competitors including OEM customers; the challenges associated with rapidly changing technologies, particularly as relates to electric vehicles, and our ability to innovate in response; uncertainties regarding the extent and duration of impacts of matters associated with the COVID 19/coronavirus pandemic, including additional production disruptions; the difficulty in forecasting demand for electric vehicles and our electric vehicles revenue growth; potential disruptions in the global economy caused by Russia’s invasion of Ukraine; the ability to identify targets and consummate acquisitions on acceptable terms; failure to realize the expected benefits of acquisitions on a timely basis; the possibility that the spin-off transaction will not achieve its intended benefits; the failure to promptly and effectively integrate acquired businesses; the potential for unknown or inestimable liabilities relating to the acquired businesses; our dependence on automotive and truck production, both of which are highly cyclical and subject to disruptions; our reliance on major OEM customers; fluctuations in interest rates and foreign currency exchange rates; our dependence on information systems; the uncertainty of the global economic environment; the outcome of existing or any future legal proceedings, including litigation with respect to various claims, or governmental investigations, including related litigation; future changes in laws and regulations, including, by way of example, taxes and tariffs, in the countries in which we operate; impacts from any potential future acquisition or disposition transactions; and the other risks noted in reports that we file with the Securities and Exchange Commission, including Item 1A, “Risk Factors” in our most recently filed Form 10-K and/or Quarterly Report on Form 10-Q. We do not undertake any obligation to update or announce publicly any updates to or revisions to any of the forward-looking statements in this release to reflect any change in our expectations or any change in events, conditions, circumstances, or assumptions underlying the statements.

PR-Kontakt:

Anna Penava

Telefon: +49 7141-132-753

E-Mail: mediacontact.eu@borgwarner.com