

BorgWarner investit dans Qnovo Inc. et renforce ses capacités de gestion des batteries

- *L'investissement renforcera le portefeuille d'électrification de l'entreprise*
- *BorgWarner est l'investisseur principal d'une levée de fonds de série C*
- *Le logiciel de gestion de batterie de Qnovo offre des fonctions de sécurité supérieures et une charge rapide*

Auburn Hills, Michigan, 11 janvier 2022 – BorgWarner, société leader des produits offrant des solutions de mobilité innovantes et durables pour le marché des véhicules, a annoncé aujourd'hui avoir investi dans Qnovo Inc., société privée de logiciels et de contrôles basée dans la Silicon Valley. BorgWarner est l'investisseur principal de la levée de fonds de série C de plusieurs millions de dollars de Qnovo.

Grâce à cet investissement dans Qnovo dont les points forts sont la mesure de l'état de santé des batteries et la charge rapide, BorgWarner renforce sa capacité à développer son portefeuille de solutions de batteries. Le logiciel intelligent offre de multiples avantages, notamment des mesures de sécurité prédictive, une charge plus rapide et une durée de vie prolongée des batteries. En outre, le logiciel de Qnovo met en œuvre des algorithmes de charge adaptative et des outils prédictifs dans une application qui fonctionne sur AutoSAR ou un système d'exploitation de véhicule équivalent.

« BorgWarner voit dans cet investissement stratégique une excellente opportunité de collaborer avec Qnovo, nous permettant de bénéficier de son logiciel sophistiqué de gestion de batterie dans notre portefeuille d'électrification », a déclaré Harry Husted, Chief Technology Officer de BorgWarner. « Nous avons hâte de nous associer à Qnovo au moment où ils font leur entrée dans l'industrie automobile pour offrir des solutions en matière de batteries au marché des véhicules électriques. »

Qnovo Inc, basé à Newark, en Californie, est mobilisé pour améliorer fondamentalement l'expérience de l'utilisateur en réimaginant la batterie et sa gestion. En associant la chimie de la batterie à son logiciel unique de gestion intelligente de celle-ci, Qnovo améliore sa sécurité, permet sa charge rapide, et accroît sa longévité et son autonomie, sans compromis. Associé à la surveillance de la flotte, le logiciel offre une solution remarquable pour la charge adaptative et le diagnostic avancé des batteries.

À propos de BorgWarner

BorgWarner Inc. (NYSE: BWA) est un leader mondial des produits offrant des solutions de mobilité innovantes et durables pour le marché des véhicules. Fort de son expertise d'équipementier, BorgWarner fournit des solutions produits et services de pointe au marché international des pièces de rechange. La société dispose d'usines de production et de centres techniques répartis sur 96 sites dans 22 pays et emploie environ 50.000 personnes dans le monde. Pour de plus amples informations, consultez borgwarner.com.

À propos de Qnovo

Qnovo réinvente l'un des principes fondamentaux du stockage d'énergie et de la mobilité - la batterie et son mode de charge. Qnovo développe des algorithmes de charge adaptative brevetés et des analyses de données de batterie qui améliorent les performances de la batterie pendant toute sa durée de vie, tout en renforçant sa santé et sa sécurité. En augmentant la chimie de la batterie avec un logiciel de calcul et d'apprentissage, Qnovo réduit le temps de charge des batteries en toute sécurité, ce qui augmente l'utilisation quotidienne et prolonge la durée de vie. Pour tout savoir sur les batteries lithium-ion, consultez le [blog](#).

Déclaration prospective : Le communiqué de presse peut contenir des informations prospectives au sens du Private Securities Litigation Reform Act de 1995 qui sont fondées sur les prévisions, attentes, estimations et projections actuelles de la Direction. Ces informations prospectives sont identifiables par l'utilisation de termes et d'expressions tels que « prévoit », « croit », « continue », « pourrait », « conçu », « effet », « estime », « évalue », « s'attend à », « anticipe », « but », « orientation », « initiative », « a l'intention de », « peut », « prévision », « planifie », « potentiel », « prévoit », « prédit », « poursuit », « recherche », « devrait », « cible », « quand », « sera », « serait », et autres termes et expressions similaires. En outre, toutes les déclarations, autres que les rappels de faits historiques, contenues ou intégrées par renvoi dans la présentation, auxquelles nous nous attendons ou que nous prévoyons qu'elles se produisent ou puissent se produire à l'avenir en rapport avec notre situation financière, notre stratégie commerciale et les mesures pour mettre en œuvre cette stratégie, y compris les changements apportés aux opérations, atouts concurrentiels, objectifs, expansion et croissance de notre activité et de nos opérations, plans, références à un succès futur, et autre sujet de même ordre, sont des informations prospectives. Les estimations comptables, telles que celles décrites sous le titre « Critical Accounting Policies and Estimates » au point 7 de notre Rapport annuel déposé sur le Formulaire 10-K dénommé ci-après le « Formulaire 10-K ») pour l'année s'étant achevée le 31 décembre 2019, sont par nature des informations prospectives. Toutes les informations prospectives reposent

sur des hypothèses et analyses que nous avons établies à la lumière de notre expérience et de notre perception des tendances historiques, conditions actuelles et évolutions attendues ainsi que d'autres facteurs que nous estimons appropriés aux circonstances. Les déclarations prospectives ne sont pas des garanties de performance, et les résultats réellement obtenus par l'Entreprise peuvent être considérablement différents de ceux exprimés, projetés ou suggérés dans ou par les déclarations prospectives.

Il convient de ne pas accorder une confiance excessive à ces déclarations prospectives qui ne sont valables qu'à la date de la présentation. Les déclarations prospectives sont assujetties à des risques et incertitudes dont la plupart sont souvent difficiles à prévoir et généralement indépendants de notre volonté, et peuvent conduire les résultats réels à être considérablement différents de ceux exprimés, projetés ou suggérés dans ou par les déclarations prospectives. Parmi ces risques et incertitudes figurent entre autres : les ruptures d'approvisionnement qui nous affectent ou qui affectent nos clients, comme la pénurie actuelle de puces à semi-conducteurs qui a affecté les clients des constructeurs ("OEM") et leurs fournisseurs, y compris nous ; la disponibilité et le prix des matières premières ; les défis concurrentiels posés par les concurrents actuels et nouveaux, y compris les clients OE ; les défis liés à l'évolution rapide des technologies, en particulier en ce qui concerne les véhicules électriques, et notre capacité d'innover en conséquence ; les incertitudes quant à l'ampleur et la durée des conséquences liées à la pandémie de COVID-19, dont les nouvelles perturbations de la production ; incapacité à obtenir les avantages attendus de l'acquisition de Delphi Technologies PLC finalisée le 1 octobre 2020 ; l'incapacité à réaliser les avantages escomptés de l'acquisition d'AKASOL ou un retard dans la capacité à réaliser ces avantages ; l'incapacité à mettre en œuvre avec succès et en temps voulu notre stratégie de privatisation concernant AKASOL ; la difficulté de prévoir la demande de véhicules électriques et la croissance de notre chiffre d'affaires dans ce domaine jusqu'en 2030 ; la capacité d'identifier des cibles et de réaliser des acquisitions à des conditions acceptables ; l'incapacité de réaliser les avantages attendus des acquisitions ; la capacité d'identifier les entreprises du portefeuille de combustion appropriées à céder et de réaliser les cessions prévues à des conditions acceptables ; l'incapacité à intégrer rapidement et efficacement les entreprises acquises ; la possibilité d'engagements inconnus ou inestimables en rapport avec les entreprises acquises ; notre dépendance à l'égard de la production de véhicules automobiles et de poids lourds, hautement cyclique et sujette à des perturbations dans les deux cas ; notre dépendance vis-à-vis de nos principaux clients OEM ; les fluctuations des taux d'intérêt et des taux de change ; la disponibilité du crédit ; notre dépendance à l'égard des dirigeants clés ; notre dépendance vis-à-vis des systèmes informatiques ; les incertitudes de la conjoncture économique mondiale ; l'issue de procédures judiciaires en cours ou à venir, y compris les litiges relatifs à diverses réclamations ; les modifications ultérieures des dispositions législatives et réglementaires, y compris par exemple des droits de douane des pays dans lesquels nous intervenons ; les impacts de toute opération future d'acquisition ou de cession potentielle ; et les autres risques y compris, à titre d'exemple, les pandémies et les quarantaines, décrits dans les rapports que nous déposons auprès de la Securities and Exchange Commission, l'autorité de contrôle de la Bourse américaine, notamment l'article 1A « Risk Factors » (Facteurs de risque) dans notre dernier rapport annuel sur le formulaire 10-K et/ou notre dernier rapport trimestriel sur le formulaire 10-Q déposés le plus récemment. Nous ne nous engageons aucunement à actualiser ou annoncer publiquement les mises à jour ou révisions des déclarations prospectives incluses dans cette présentation pour refléter un quelconque changement dans nos attentes ou dans les événements, conditions, circonstances ou hypothèses sur lesquels reposent les déclarations.

Contact presse :

Anna Penava

Tél : +49 7141-132-753

E-Mail : mediacontact.eu@borgwarner.com