



DRIVEN BY POSSIBILITY™

Überall ist besser: Lernen Sie die mobile Version von Gates Design Power™ kennen

LUXEMBURG (STADT), Mai 2022 – Gates (NYSE: GATES, ein weltweit führender Anbieter von anwendungsspezifischen Lösungen für die Fluid- und Antriebstechnik, kündigt hiermit die Einführung der mobilen Version des preisgekrönten Gates Design Power an, das fortschrittliche digitale Werkzeuge zur Konstruktion von Riemensystemen auf mobilen Geräten von Kunden bereitstellt.

"Mit der Einführung von Design Power Mobile demonstrieren wir unser kontinuierliches Engagement, unsere Chain-to-Belt-Initiative zu beschleunigen und die Umstellung älterer Antriebs-Technologien auf saubere, leise und wartungsarme Gates Riemen-Antriebe voranzutreiben. Die leistungsstarken und innovativen neuen Tools nutzen die Möglichkeiten von Mobiltelefonen, um Maschinenkonstrukteuren und Wartungsteams die Gestaltung von Antrieben überall zu ermöglichen. So können Leistungsverbesserungen, die unsere Lösungen mit sich bringen, leicht realisiert werden", sagte Tom Pitstick, Chief Strategy Officer bei Gates.

Die erweiterte mobile App hebt die Antriebsauslegung auf ein neues Niveau mit fünf neuen Support-Modulen und einer aktualisierten Version von Design Flex Pro™, die einfacher zu bedienen, genauer und überall verfügbar ist.

Zu den interessantesten neuen Tools gehört das Facility Management, mit dem Kunden alle ihre Antriebsprojekte an einem Ort überwachen und aktualisieren können. Routinemäßige Wartungsbenachrichtigungen für jeden installierten Antrieb, die von der App gesendet werden, reduzieren die Ausfallzeiten und steigern dadurch die Effizienz im gesamten Unternehmen. Benutzer können sehen, welche Antriebe ihre Aufmerksamkeit benötigen, sowie andere relevante Informationen erhalten wie das Installationsdatum, ursprüngliche Vorspannungseinstellungen, empfohlene Austauschtermine und andere Details zur Antriebsauslegung.

Zusätzlich zum Facility Management ermöglicht Design Power Mobile Messungen der Vorspannfrequenzen, der ungefähren Drehzahl, des Schallpegels, sowie eine Möglichkeit zur Achsabstands-Messung. Diese Funktionen nutzen die vorhandene Kamera, den Blitz und das Mikrofon des Geräts, um schnell die Antriebsparameter zu erfassen, die überall dort, wo unsere Kunden arbeiten, für optimalem Riemenlauf sorgen können.

Gates Design Power Mobile ist ab sofort weltweit in den Apple und Android Stores als kostenloser Download in 15 verschiedenen Sprachen erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie unter www.gates.com.

Über Gates Industrial Corporation plc

Gates ist ein weltweit tätiger Hersteller von innovativen und hochentwickelten Lösungen für die Fluid- und Antriebstechnik. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Produktsortiment für Kunden im Ersatzteilmarkt sowie Antriebskomponenten für Erstausrüster nach deren Spezifikation. Seit mehr als einem Jahrhundert setzt Gates neue Maßstäbe in der Werkstoffforschung und entwickelt Produkte, die die Erwartungen in vielen Bereichen des Industrie- und Verbrauchermarktes übertreffen. Unsere Systeme spielen in einer Vielzahl von Anwendungen auf den verschiedensten Endmärkten eine wichtige Rolle, beispielsweise in den Bereichen industrielle Straßenfahrzeuge, Off-Highway-Fahrzeuge, Mobilität und Freizeit, Automobilindustrie, Energie, Rohstoffe und in vielen weiteren Industriezweigen. Unsere Produkte werden in mehr als 30 Ländern in unseren vier Handelsregionen verkauft: Nord-, Süd- und



DRIVEN BY POSSIBILITY™

Mittelamerika, Europa, der Nahe Osten und Afrika sowie China, Ostasien und Indien. Weitere Informationen über Gates finden Sie unter www.gates.com.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne von Abschnitt 27A des Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung und Abschnitt 21E des Securities Exchange Act von 1934 in der jeweils gültigen Fassung. Diese Erklärungen beziehen sich auf die aktuellen Erwartungen der Unternehmensleitung hinsichtlich der Produkteinführung der Hydraulikschlauchreihe ProV™ des Unternehmens und basieren auf diesen. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen dabei verschiedenen Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen können, dass die Unternehmensergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen abweichen. Auf einige dieser Risiken und Unsicherheiten wird im Jahresbericht des Unternehmens auf Formular 10-K für das am 2. Januar 2021 beendete Geschäftsjahr eingegangen, der bei der Securities and Exchange Commission („SEC“) eingereicht wurde. Diese Faktoren erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sind in Verbindung mit den anderen zukunftsgerichteten Aussagen zu verstehen, die in den bei der SEC eingereichten Unterlagen des Unternehmens enthalten sind. Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben, ist das Unternehmen im Fall einer Änderung der gegebenen Umstände nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu überprüfen.

###

Medienkontakte:

Alida Lentini

Alida.Lentini@gates.com

+352 228 229 114