

# PINION-GETRIEBE UND GATES CARBON DRIVE-ANTRIEB IM UCI REGLEMENT 2023 VERANKERT

## ZUR SOFORTIGEN VERTEILUNG

Denkendorf, 17.02.2023

**Das Gamux Factory Racing Team wurde jüngst medial präsentiert und Pinion wird auch 2023 das Schweizer Team unterstützen. Die beiden Fahrer - Mike Huter (Men - Pro U19) und Lino Lehmann (Men - Elite) - werden an verschiedensten internationalen Downhill-Worldcups mit dem Gamux Sego, ein Pinion Bike mit Riemenantrieb von Gates Carbon Drive, an den Start gehen.**

Das Besondere und neue dieser Renn-Saison: Gemeinsam mit Gates Carbon Drive ist es Pinion gelungen, einen innovativen Antriebsstrang, mit minimaler ungefederter Masse am Heck, auch im UCI Reglement nun nutzen zu können. Denn bisher war ausschließlich eine Antriebskette zugelassen.

Dominic Tinner, Team Manager und Chief Marketing Officer bei Gamux, schwört auf die Performance und Zuverlässigkeit des Pinion-Gates Carbon Drive-Systems: "Mit dem Gewicht des Antriebs im Zentrum des Bikes können wir die ungefederte Masse reduzieren, den Schwerpunkt des Bikes ins Zentrum verlegen und mehr Bodenfreiheit erzeugen. Alles Faktoren, die vor allem die Fahrdynamik des Bikes stabilisieren und der Suspension helfen, die maximale Performance generieren zu können."

Ketten und Wechsler müssen nicht getauscht werden sowie das Einstellen der Schaltung fallen weg.

"Die Arbeitszeit des Mechanikers wird drastisch reduziert. Diese kann stattdessen besser für Set Up und Optimierung genutzt werden. Das Pinion-Getriebe in Kombination mit dem Riemen von Gates reduzieren das Risiko für einen technischen Defekt drastisch", so Tinner.

Mit dem überarbeiteten UCI Reglement 2023 ist es grundsätzlich möglich Alternativen statt einer Antriebskette einzusetzen. Gamux, Gates Carbon Drive und Pinion haben sich zwei Jahre dafür eingesetzt – letztendlich hat es sich auszubezahlt. Dirk Menze, Head of Marketing and Design bei Pinion: "Downhill World Cup bedeutet Racing auf höchstem Niveau. Die Performance der Bikes wird hier auf die Spitze getrieben. Nach Laufradgrößen und Geometrien ist es nun an der Zeit, auch den Antriebsstrang in diesem Segment zu revolutionieren. Wir sind stolz darauf, Pionierarbeit mit Gamux und Gates zu leisten."

**Mehr Informationen zum Gamux Factory Racing Team:**

<https://www.gamuxbikes.com/racing/>

## DOWNLOAD MEDIA

Dropbox:

<https://www.dropbox.com/scl/fo/a2tnya0x8gd3lr70x0aq9/h?dl=0&rlkey=sg0hz46wkhujiqbga4lwf0qxn>

## ÜBER PINION

Pinion wurde 2008 von zwei ehemaligen Porsche-Ingenieuren, Christoph Lermen und Michael Schmitz, gegründet. Ihre Vision war es, „eine Fahrradschaltung mit dem Herz eines Sportwagens“ zu bauen. Das vollständig abgedichtete Getriebe kombiniert das Beste aus Automobil- und Fahrradtechnologien und bietet so eine unvergleichliche Antriebsleistung und Zuverlässigkeit. Pinion-Getriebe sind robust, wartungsarm und nahezu verschleißfrei und unter den härtesten Bedingungen der Welt erprobt. Für seine technisch innovativen Getriebebeschaltungen wurde Pinion mehrfach mit Produkt- und Design-Awards ausgezeichnet. Ein besonderer Meilenstein in der Firmengeschichte ist die Auszeichnung mit dem Deutschen Gründerpreis 2017. Jedes Pinion-Getriebe ist „Made in Germany“ - Entwicklung, Design, Konstruktion, Serienfertigung, Vertrieb und Service finden am modernen Firmensitz in Denkendorf, bei Stuttgart, statt.

## ÜBER GATES

Die Gates Corporation ist ein führendes Unternehmen in der Entwicklung von langlebigen, leistungsstarken Antriebsprodukten. Vom Antrieb von Blowern in 10.000-PS-Rennmotoren bis hin zur Zusammenarbeit mit Branchenführern aus der Motorrad- und Fertigungsindustrie bietet Gates seit 1911 sein Fachwissen im Bereich Antriebsstrang für die Automobil-, Industrie- und Mobilitätswelt an. Gates ist stolz darauf, seine unübertroffenen Standards, seinen unerschütterlichen Produktsupport und seine bewährten Produktentwicklungskapazitäten auch auf dem Fahrradmarkt anzubieten. Gates Riemenantriebssysteme treiben eine Revolution in der Individual- und Mikromobilität voran, die die Art und Weise, wie die Welt von A nach B kommt, verändert. Fahrräder, Elektrofahrräder, Elektromotorräder, E-Scooter und mehr - Gates hat die Produkte und den technischen Support, um ein Projekt schnell von der Idee zur Realität werden zu lassen. Befreie dich von öligen, rostigen Ketten und schließe dich der Gates Carbon Drive Revolution an. Clean. Smooth. Strong. Das sind die Vorteile des Gates Carbon Drive™ Systems. Unsere kohlenstoffverstärkten Riemen halten länger als Ketten, müssen nie geschmiert werden und sind nahezu wartungsfrei. Verabschiede dich von wartungsintensiven Fahrradketten. Sag hallo zu Einfachheit und Spaß.

# PRESSEKONTAKT

**DIRK MENZE**

HEAD OF MARKETING & DESIGN

+49 (0) 711 217 491 550

[press@pinion.eu](mailto:press@pinion.eu)