

FIT X PINION FACHHANDELSCHULUNGEN 2023/24

Highlight der Schulung: Revolutionäre Pinion MGU – running on FIT

Nach der erfolgreichen Vorstellung der Pinion MGU – running on FIT auf der Eurobike 2023 mit positiver Resonanz und überwältigendem Interesse, bietet FIT in Kooperation mit dem Partner Pinion exklusive Fachhandelsschulungen an.

«Uns ist die gemeinsame Partnerschaft sehr wichtig, weshalb wir in Zusammenarbeit mit Pinion den Fachhandel optimal auf die neue Pinion MGU – running on FIT vorbereiten wollen» sagt Ivica Durdevic, CEO der Biketec GmbH.

In zwei Schulungsformaten erfährt der Fachhandel von den FIT und Pinion Experten alles zu den brandneuen Produktinnovationen von 2023/24:

- Webinar im Oktober 2023 (2h): Grundwissen rund um die neuesten Produkte von FIT und der Pinion MGU sowie alles rund um die Serviceabwicklung.
- Präsenzveranstaltung von November 2023 bis Februar 2024 (ganztägig): praxisorientierte Schulung zum Handling des FIT Systems und der Pinion MGU sowie detaillierte Informationen rund um den Service inklusive Tipps und Tricks.

Zwei Experten pro Veranstaltung (max. 30 Teilnehmer) führen durch die Schulung, um eine hohe Qualität zu gewährleisten. Die Schulungen sind für den Fachhandel ab sofort über den [FIT B2B E-Shop](#) buchbar.

Eine vorherige Händlerregistrierung im [FIT E-SHOP](#) ist notwendig, um die Schulung zu buchen.

Alle FIT x Pinion Fachhandelsschulungen 2023/24 im Überblick:

Webinar		Schulungsdatum	
Webinar (Deutsch)		24.10.2023	
Webinar (Niederländisch/Englisch)		25.10.2023	
Präsenzveranstaltung			
Land	Ort	Schulungsdatum	
Deutschland	Hamburg (Kaltenkirchen)	30.10.2023	
Deutschland	Berlin	02.11.2023	03.11.2023
Deutschland	Erfurt (Linderbach)	13.11.2023	
Deutschland	Frankfurt (Maintal)	16.11.2023	17.11.2023
Deutschland	Köln	21.11.2023	22.11.2023
Deutschland	Stuttgart	12.12.2023	13.12.2023
Deutschland	München (Puchheim)	18.12.2023	19.12.2023
Schweiz	Huttwil	22.01.2024	23.01.2024
Schweiz	Basel (Weil am Rhein)	29.01.2024	
Belgien	Sint Niklaas	31.01.2024	
Belgien	Genk	01.02.2024	

Niederlande	Amsterdam	15.01.2024	16.01.2024
Niederlande	Zwolle	17.01.2024	18.01.2024
Niederlande	Eindhoven	24.01.2024	25.01.2024
Österreich	Salzburg	05.02.2024	
Österreich	Leoben	09.02.2024	
Österreich	Dornbirn	14.02.2024	15.02.2024

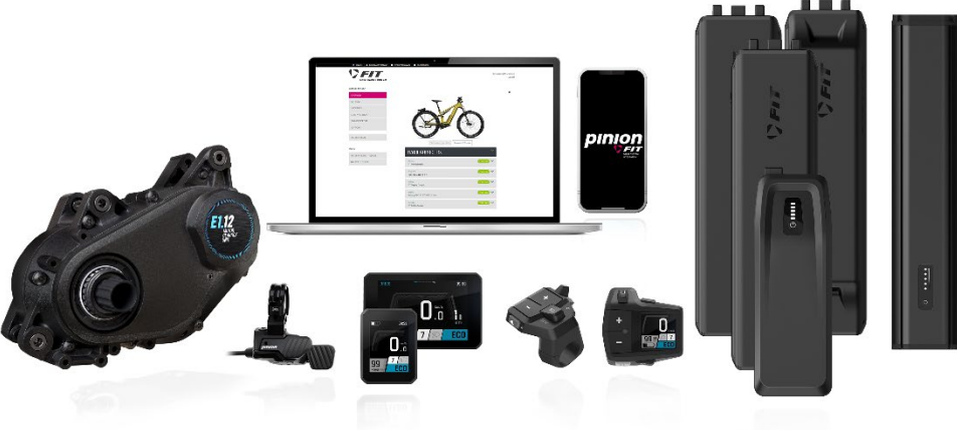
Foto 1: Pinion MGU – running on FIT



UNITED BY **pinion**

RUNNING ON  **FIT**

Foto 2: Systemübersicht mit allen Komponenten



Über Pinion MGU:

Pinion revolutioniert mit der «Motor.Gearbox.Unit» oder kurz MGU den E-Bike Antrieb komplett. Die Einheit kombiniert einen starken Motor mit einem verschleissarmen Getriebe mit beeindruckender Leistung für ein einzigartiges Fahrerlebnis. Blitzschnelles, elektrisches Schalten sowie 10'000 km wartungsfreie Nutzung sind nur einige Highlights des neuen Antriebs.

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 Schaltgetriebe kombiniert das Beste aus Automobil- und Fahrradtechnologien und bietet so eine unvergleichliche Antriebsleistung und Zuverlässigkeit. Pinion Antriebstechnik ist immer zentral im Fahrrad integriert, 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 - zuletzt mit dem Eurobike Gold Award für das E-Drive System mit der Motor.Gearbox.Unit. Jeder Pinion Antrieb und die Motor-Getriebe-Einheit ist „Made in Germany“ - Entwicklung, Design, Konstruktion, Serienfertigung, Vertrieb und Service finden am modernen Firmensitz in Denkendorf, bei Stuttgart, statt. Das Team umfasst über 90 festangestellte Mitarbeitende. Pinion liefert an über 100 namhafte Fahrradhersteller weltweit und ist mit einem europaweitem Händlernetzwerk mit über 600 Stützpunkten vertreten.

Als Teil der BRP Gruppe steht Pinion im Schulterschluss mit weltweit agierenden Unternehmen im Bereich der E-Mobilitäts- und Powersport Produkte und treibt die eigene Internationalisierung aktiv voran.

Über die Biketec GmbH

Die Biketec GmbH entwickelt und vertreibt innovative Technologien für das E-Bike. Mit der Technologie FIT E-Bike System Integration verbindet die Biketec GmbH elektronische Komponenten von unterschiedlichen namhaften Herstellern zu einem «Best-in-Class»-System und bietet intelligente und flexible Lösungen für E-Bike Hersteller, den Fachhandel und die Endkundschaft an. Als einzige Systemanbieterin integriert die Biketec Motoren verschiedener Hersteller in einem System.

Die hoch qualifizierten Mitarbeitenden verfügen über langjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung und Systemintegration von E-Bike Komponenten und stehen für Schweizer Präzision. Die Biketec GmbH bietet den E-Bike Fachhändlern und -händlerinnen einen umfassenden Rundumservice. Technisch ausgereifte Werkzeuge und Produkte garantieren hohe Verlässlichkeit. Die kontinuierliche Schulung der Service-Mitarbeitenden im Fachhandel hat einen grossen Stellenwert.

Die Vorteile für E-Bike Fahrer und Fahrerinnen liegen im einzigartigen Fahrerlebnis, das die FIT Technologie für die E-Bike Nutzenden schafft. Mit neuen Designideen, einer vernetzten App und Zusatzfunktionen macht FIT das E-Bike Fahren komfortabler und sicherer.

Die Biketec GmbH ist ein Spin-off des Schweizer E-Bike Pioniers FLYER AG mit Hauptsitz in Huttwil, Schweiz. Die Tochtergesellschaft Biketec Europe GmbH mit Sitz in Elsenfeld, Deutschland, ist für sämtliche Geschäftstätigkeiten in der EU zuständig.

Pressekontakt:



Biketec GmbH

Angela Bieli

Chief Marketing & Aftersales

Tel.: +41 (0)62 959 53 18

press@fit-ebike.ch

[Link zu Pressematerial](#)