



Triathlet Piontek trainiert Zulieferer

18/10/2016 In der Freizeit ist Fabian Piontek oft analog unterwegs. Im Beruf hat der Wirtschaftsingenieur, Partner bei Porsche Consulting, den Kurs Richtung Digitalisierung eingeschlagen.

Fabian Piontek gestaltet seine Freizeit mit Ausdauer-Ausfahrten auf dem Rennrad, Lauftraining, Schwimmen im Sportbecken oder See. Gute Kondition in allen drei Disziplinen sind Pflicht für den Triathleten. Ein starker Wille treibt Triathlet Piontek beim Training und erst recht im Wettkampf. Seine nächsten Ziele: Ironman Kraichgau, Challenge Roth und Ironman Barcelona.

Beruflich legt Fabian Piontek den Fokus auf Digitalisierung. Der Partner bei Porsche Consulting, spezialisiert auf Automobilzulieferer, sieht große Chancen für Unternehmen, die jetzt Richtung Zukunft denken und handeln: „Der digitale Wandel verändert Geschäftsmodelle der Zulieferer. Er verlangt nach ganz neuen Partnerschaften und zusätzlichen Kompetenzen.“ Warum? „Zum Beispiel weil durch den Einzug der Elektromobilität die Bereiche Elektrik und Elektronik noch mehr Bedeutung bekommen. Vernetzungen wie Connected Car und Autonomes Fahren wecken enormen Bedarf bei Sensoren, Radarsystemen und Kameras.“

Aber auch ganz neue Infrastrukturen, wie Stationsnetze für das Aufladen der Batterien von Elektroautos

könnten zum Geschäftsmodell für Zulieferer werden, die sich früher nie mit Ladegeräten beschäftigt hätten. Piontek: „Unternehmer haben jetzt eine Doppelaufgabe. Sie müssen ihre Effizienz erhöhen, um rechtzeitig Kapazitäten und Budget für digitale Innovationen freizuspielen.“

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/unternehmen/porsche-consulting/porsche-consulting-triathlet-fabian-piontek-training-zulieferer-13063.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/d8bc281d-f8c5-4a32-9784-c611a72c2d1b.zip>

Externe Links

<http://www.porsche-consulting.com/de/home/>

<https://www.porsche-consulting.com/de/leistungen/branchenkompetenz/automobilindustrie-zulieferindustrie/>