

Lesen Sie in dieser Ausgabe:

ViskoTeepak investiert in Innovationszentrum:

Ein Standort für die Entwicklung maßgeschneiderter Produkte

„Es war nicht nur eine Investition, sondern ein Traum, der Wirklichkeit wurde.“

- Filip Veselka

Vor dem Neubau



Auf der Baustelle



Das BRANDNEUE
Innovationszentrum



Mehr lesen

Brandneues Innovationszentrum in Brno

Vor einigen Jahren haben wir, anlässlich des Umzugs des ViskoTeepak-Werks aus Slavkov in ein neues Gebäude in Brno, einen Raum für Versuche mit Wienie-Pak-Därmen eingerichtet. Als ich dort zum ersten Mal zu Besuch war, gab es keine Raumdecke, keinen Strom, eigentlich gar nichts. Nur Platz. Wir haben diesen Bereich zunächst als unsere interne Laborküche bezeichnet. Es gab dort lediglich zwei Füllmaschinen und einen Mischer für Ersatzgel. Mehr als die routinemäßigen Füllversuche mit Gel konnten wir dort nicht durchführen.

ViskoTeepaks Stärke liegt in der hervorragenden Darmqualität sowie den maßgeschneiderten Lösungen für die kundenspezifischen Anwendungen und Produktentwicklungsprozesse. Um diesen Ansprüchen gerecht zu werden, müssen Füll-, Gar- und Schälprüfungen unter realen Produktionsbedingungen durchgeführt werden. Damit wir wettbewerbsfähig bleiben und uns permanent verbessern, haben wir diese Versuche in externen Laborküchen durchgeführt. Das funktionierte solange gut, bis die coronabedingten Zugangssperren zu diesen Standorten auch unsere internen Entwicklungsprozesse verlangsamten. Die Anteilseigner von ViskoTeepak haben daraufhin entschieden, in eine eigene Laborküche zu investieren, damit wir unabhängig werden, was die Versuchsdurchführung betrifft. Es war nicht nur eine Investition, sondern ein Traum, der Wirklichkeit wurde.

Die Planung unserer eigenen Versuchseinrichtungen begann im Jahr 2021, wobei uns vom ersten Tag an klar wurde, dass uns keine einfache Laborküche vorschwebte, sondern ein Innovationszentrum - ein Ort, an dem unsere Produkte entwickelt, maßgeschneidert und optimiert würden. Dieses neue Projekt wurde also am Standort Brno umgesetzt, wobei es neben den eigentlichen Bauarbeiten auch darum ging, neue Maschinen auszuwählen und die erforderlichen Genehmigungen zu beantragen.

Dank der Unterstützung und der harten Arbeit zahlloser Beteiligter konnte das Innovationszentrum nun fertiggestellt werden. Das nunmehr vollständig ausgestattete ViskoTeepak-Innovationszentrum dient dem Herstellen von Brät, dem Garen und dem Räuchern mit traditionellem Rauch oder Flüssigrauch. Weiterhin sind gezielte Forschungsarbeiten zum Schälen möglich. Der Vorgang des Lernens und des Weiterentwickeln hat bereits begonnen, und wir sind überzeugt, dass diese Räumlichkeiten von großem Nutzen sein werden, um unsere bestehenden Produkte zu optimieren und in Zukunft noch bessere zu entwickeln.

Filip Veselka
Produktmanager, Wienie-Pak



Vom Beginn der Bauarbeiten...



... bis zur Fertigstellung



Always around

