



Firmenporträt: BioGenius GmbH

im Mai 2011

Schädlinge haben keine Chance



Sicherlich, die Fliegenklatsche ist ein probates Mittel um Ungeziefer auf die Pelle zu rücken. Die Effizienz lässt dabei allerdings zu wünschen übrig. Viel besser funktioniert dies mit Bioziden. Diese machen unangenehmen Tierchen wie z. B. Insekten, Ratten oder auch Pilzen und Mikroorganismen schnell den Garaus. Damit die Mittel zur Schädlingsbekämpfung nicht den Menschen und die Umwelt schädigen, ermittelt die BioGenius GmbH aus dem Bergisch Gladbacher TechnologiePark Daten für die Verträglichkeit, Haltbarkeit und Wirkung der Produkte nach international anerkannten Standards – im Auftrag der herstellenden Unternehmen. BioGenius übernimmt in diesem Prozess die gesamte Dokumentation. Damit können die Auftraggeber ihr Produkt zertifizieren lassen und es schließlich auf den Markt bringen. Die getesteten Produkte kommen dann als Insektenschutzmittel gegen Küchenschaben, Mücken oder Fliegen sowie als Desinfektions- oder Rattenbekämpfungsmitteln zum Einsatz.

Über 180 Kunden weltweit

„Von der Prüfung, über die Registrierung, bis hin zur Beantwortung von Nachfragen der Behörden zu einem bestimmten Produkt bieten wir unseren Kunden einen kompletten Service an“, erklären die Geschäftsführer Ulrike Müllewitz und Mike Bublitz, „darüber hinaus sind wir aber auch in der Produktentwicklung tätig.“ Damit bietet das Bergisch Gladbacher Unternehmen ein weltweit fast einmaliges Dienstleistungsportfolio an. Die Wettbewerber von BioGenius lassen sich an einer Hand abzählen. Kein Wunder, dass das Unternehmen nach seiner Gründung im Jahr 2004 einen Blitzstart hinlegte. Derzeit zählt das Portfolio 180 Kunden aus der ganzen Welt und laufend kommen neue hinzu. Diese sind zumeist große Konzerne. Für das schnelle Wachstum spielt dem jungen Unternehmen eine weitere Tatsache in die Karten: die Einführung der Biozid-Richtlinie BPD 98/8/EC. Darin ist festgeschrieben, dass alle auf dem Markt befindlichen Biozide bei den Behörden der Bundesrepublik und auch auf europäischer Ebene registriert werden müssen.

Für die vielen notwendigen Tests hat sich BioGenius ein ganz besonderes Versuchsfeld geschaffen. Der Schlüssel zum Erfolg ist die eigene Insektenzucht. Damit kann direkt am lebenden Objekt überprüft werden, ob ein Mittel gegen Stechmücken die kleinen Insekten tatsächlich vom Biss abhält und wie lange es dies tut. Knapp zwei Dutzend Schädlingsarten leben im TechnologiePark. Ebenfalls Bestandteil des Prüflabors sind eine Reihe von Klimakammern. In diesen lässt sich herausfinden, ob ein Produkt bei unterschiedlichen klimatischen Bedingungen beispielsweise seine Konsistenz, Haltbarkeit und natürlich auch Wirkung behält. Die oberste Prämisse ist aber immer, dass das Produkt für den Konsumenten sicher ist. „Unsere Devise lautet: So viel wie nötig, so wenig wie möglich“, erklärt Mike Bublitz das Vorgehen beim Testen und Entwickeln. Dabei ist es besonders wichtig, dass die Raumluftkonzentration immer auf einem verträglichen Level bleibt.

Vom TechnologiePark überzeugt

Nach der Gründung in Monheim zog es das Unternehmen bereits im Jahr 2007 in den TechnologiePark. Dort überzeugt die beiden Geschäftsführer das gesamte Paket. „Wir konnten eine gesamte Etage nach unseren Wünschen und Erfordernissen gestalten“, erinnern sich Ulrike Müllewitz und Mike Bublitz. Auch die Infrastruktur und der Wachdienst begeisterten die Gründer der BioGenius GmbH. Besonders auf die Sicherheit legt das hochspezialisierte Unternehmen großen Wert. Schließlich lagern im TechnologiePark viele sensible Daten von Unternehmen aus der gesamten Welt. Und diese wollen natürlich gut geschützt sein.

Weitere Informationen unter www.biogenius.de

Impressum:

Stadtentwicklungsbetrieb Bergisch Gladbach – AöR (SEB)
Anstalt öffentlichen Rechts
Wilhelm-Wagener-Platz
51429 Bergisch Gladbach

Tel. 02202 14-1232, Fax 02202 14-1272
E-Mail: wirtschaftsfoederung@bergischgladbach.de
Internet: www.seb-gl.de

Vorstand: Bernd Martmann
Handelsregister: HRA 28221, Amtsgericht Köln
USt-IdNr.: 275528530

Redaktion:
Alpha & Omega Public Relations, www.aopr.de
SEB Jonas Geist (j.geist@seb-gl.de)