

Schnittstelle zur Forschung: Für neuartige Lackrohstoffe müssen erst Rezepturen ausgetestet werden.

CB Chemie bietet Spezialitäten für Lack- und Baustoffindustrie

Distribution mit Hintergrundwissen

TU-Wien-Absolvent Christian Braunshier hat das Unternehmen CB Chemie gegründet, das mit Spezialchemikalien handelt und sich dabei als Bindeglied zur anwendungstechnischen Forschung versteht.



Zur Person

Christian Braunshier hat während seiner Tätigkeit in der Chemie-Distribution den Kontakt zur Forschung nie abreißen lassen.

Der österreichische Markt für Chemie-Distribution ist dicht besetzt. Unternehmen, die hier Fuß fassen wollen, müssen sich auf spezielle Nischen und bisher wenig angebotene Dienstleistungen fokussieren. Genau mit dieser Zielrichtung hat sich die Firma CB Chemie positioniert. Das Unternehmen wurde im August 2016 von Christian Braunshier gegründet, der nach Doktorat und Assistententätigkeit an der TU Wien in den vergangenen Jahren umfangreiche Erfahrungen in der Chemie-Distribution sammeln konnte. Den Bezug zur Forschung hat er dabei nie abreißen lassen. „Unser Alleinstellungsmerkmal ist, dass wir nicht nur handeln und Anwendungsberatung bieten, sondern auch den Kontakt zur Forschung herstellen und Entwicklungsprojekte begleiten können.“ Als Partner fungiert dabei das Österreichische Institut für Chemie und Technik (OFI), dessen Experten für Beschichtungstechnik gerade im Umgang mit F&E-Aufgaben von Klein- und Mittelunternehmen erfahren sind. Braunshier ist aber auch Lektor an der FH Technikum Wien und ist dort gemeinsam

mit dem Fachverband der Chemischen Industrie am Aufbau eines Studiengangs für Oberflächentechnik beteiligt. Auch zu den Chemie-Instituten der TU Wien hält er regelmäßig Kontakt.

„Wenn man KMUs und ihre anwendungstechnischen Probleme mit der Forschung in Kontakt bringt, ergeben sich oft sehr interessante Gespräche“, so Braunshier. CB Chemie könne dabei seine Erfahrungen einbringen und helfen, eine Fragestellung zu formulieren. „Zurzeit kommen viele neuartige Rohstoffe auf den Markt, die erst in Rezepturen ausgetestet werden müssen. Dabei unterstützen wir gerne“, nennt Braunshier ein Beispiel, bei dem diese Schnittstellenfunktion nützlich ist.

Mehr Optionen in der Rohstoffbeschaffung

Bei den im Portfolio vertretenen Chemikalien-Gruppen hat CB Chemie einen klaren Fokus gesetzt: Mit Verdickern, Bindemitteln, Pigmenten und Additiven vertreibt man hauptsächlich Spezialitäten, die in der Farben- und Lackherstellung sowie in der Baustoffchemie zu Anwendung kommen. „Lack- und Baustoffhersteller verwenden oft ähnliche Rohstoffe und verfolgen ähnliche Konzepte“, sagt Braunshier. So sei nun auch bei Fassadenanstrichen der Trend zur Hydrophobierung angekommen, um die Durchfeuchtung von Wänden zu vermeiden und diese dennoch dampfdurchlässig zu halten.

„Bei einigen unserer Produktgruppen waren bisher nur wenige Hersteller am europäischen Markt vertreten“, erzählt Braunshier, der hier für seine Kunden neue Optionen in der Beschaffung eröffnen will. Dazu hat man einige Partner für Exklusivvertretungen gewonnen, die bisher in Europa noch wenig vertreten

sind, etwa die südkoreanischen Unternehmen LG Chem und Lotte Fine Chemicals (ein Ableger von Samsung). Einer der beiden Investoren, die das Unternehmen gemeinsam mit Braunshier gegründet haben, hat Kontakte nach Südkorea und Taiwan eingebracht. Weniger gute Erfahrungen hat Braunshier dagegen mit chinesischen Anbietern – sowohl was Qualität als auch was Planbarkeit betrifft. Derzeit sind zwei Mitarbeiter im Unternehmen angestellt, mit zwei als Konsultanten tätigen Experten wird auch eine Expansion nach Deutschland überlegt. Angesichts der Größe der deutschen Chemieindustrie könnte damit eine enorme Hebelwirkung erzielt werden. ■

Zum Unternehmen

Der österreichische Chemie-Distributor CB Chemie GmbH wurde im August 2016 von Christian Braunshier gegründet.

Portfolio:

Verdicker, Bindemittel, Pigmente und Präparationen, multifunktionale Additive, Polymere, natürliche Fasern

Partner:

Lotte Fine Chemicals, LG Chem, Dairen Chemical Corporation, Hancuck Latices, Bioking Biochemical Engineering, OCI, Jelu-Werk, OFI

Kontakt

CB Chemie GmbH
Arbeitergasse 9, 7021 Baumgarten
Telefon: +43 2686 24909
E-Mail: office@cbchemie.at
www.cbchemie.at