

## Pressemitteilung

### Altmann Analytik wächst weiter – Umzug in neue Geschäftsräume

#### Neue Büroräume und Lager in München-Obersendling / HPLC Säulenkonfigurator liefert bedarfsgerechte Angebote und erleichtert Vergleiche

München, 24. April 2013. Die Firma Altmann Analytik hat zum 01.04.2013 ein neues und größeres Quartier in der Rupert-Mayer-Straße 46 in München bezogen – nur wenige Minuten vom alten Standort entfernt. In den neuen Geschäftsräumen hat der unabhängige Fachhändler für instrumentelle Analytik nicht nur ein größeres Lager im Haus, sondern auch die Voraussetzungen für weiteres Wachstum in den kommenden Jahren geschaffen. In dem Gebäudekomplex sind die räumlichen und technischen Voraussetzungen geschaffen worden, um den Kunden bei optimierten Prozessen beste Lösungen und Produkte zu bieten.

Zu dem Erfolg hat nicht zuletzt der 2012 eingeführte innovative HPLC Säulenkonfigurator ([www.analytics-shop.com/de/hplc-saeulenkonfigurator.html](http://www.analytics-shop.com/de/hplc-saeulenkonfigurator.html)) beigetragen. Der Säulenkonfigurator ermöglicht das schnelle und unkomplizierte Auffinden und Vergleichen von mehr als 50.000 angebotenen HPLC Säulen. Dazu spezifiziert der Kunde lediglich das Material oder die USP Vorschrift und erhält sofort einen herstellerunabhängigen Vergleich. „Dank der Auswahl unter mehr als 20 Marken haben wir bereits zahlreichen Kunden zu Zeit- und Kosteneinsparungen verholfen“, erläutert Geschäftsführer Tobias Thelen. „Um der wachsenden Nachfrage gerecht zu werden, wurden im Lager und für den Online-Shop im April bereits neue Mitarbeiter eingestellt. In den nächsten Wochen und Monaten werden wir unser Team in den neuen Büros noch weiter ergänzen.“

Die Firma Altmann Analytik GmbH & Co. KG ist seit über 30 Jahren Ihr kompetenter und unabhängiger Händler für alle Produkte der instrumentellen Analytik. Im Katalog und dem Online-Shop [www.analytics-shop.com](http://www.analytics-shop.com) finden Kunden mehr als 100.000 Artikel von mehr als 30 Marken. Durch die hohe Fachkompetenz der Mitarbeiter und innovative Produkte werden Kunden bei Altmann Analytik sowohl persönlich und telefonisch als auch online unabhängig und individuell beraten.