



>> <http://www.analytica-world.com/de/news/89885/>

## Kriminalitätsbekämpfung: Hochdurchsatz DNA-Labor

IfB-LGC GmbH richtet eine Zweigstelle für forensische DNA-Analytik im Hause der AGOWA genomics ein

**19.11.2008** - LGC eröffnet ein Hochdurchsatzlabor für forensische DNA-Analysen in den Räumen der Tochterfirma AGOWA genomics in Berlin. Dieses Labor ist eine Standorterweiterung der Schwesterfirma IfB-LGC GmbH (Institut für Blutgruppenforschung LGC GmbH) in Köln. In dem Labor werden zukünftig DNA-Profile für die deutsche DNA-Analyse-Datei erstellt. Die Vorbereitungen zur Akkreditierung der Berliner Zweigstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025 laufen nach eigenen Angaben auf Hochtouren. LGC nutzt das Know-how von AGOWA genomics im Bereich der DNA-Analyse dafür, weitere Kapazitäten für die Hochdurchsatzanalyse von DNA-Proben nach Nordrhein-Westfalen nun auch am Standort Berlin zu schaffen.

Lord Stevens, Non-Executive Director of LGC und ehemaliger Leiter von Scotland Yard: „Die Möglichkeiten in der Forensik zur Aufklärung und Bekämpfung von Kriminalität haben stark an Bedeutung gewonnen. Wir beobachten einen deutlichen Trend in Richtung „Outsourcing“, da immer mehr kriminaltechnische Dienstleistungen erbracht werden müssen. Landeskriminalämter beginnen kriminaltechnische Dienstleistungen durch Ausschreibungen zu vergeben. Dafür schaffen wir nun mehr Kapazitäten an unserem Standort in Berlin.“