



PRESS RELEASE

DNAVISION WIRD IM SEQUENZIERDURCHSATZ DIE NEUE EUROPÄISCHE NUMMER EINS DER PRIVATEN SEQUENZIERSERVICEANBIETER DANK DER ANSCHAFFUNG VON ZWEI SOLID4™ UND ZWEI 5500 XL SOLID SYSTEME VON LIFE TECHNOLOGIES

12ter Januar 2010 Brüssel (Belgien) – DNAVision einer der führenden europäischen Dienstleister für genetische Analysen, freut sich die Anschaffung von 4 Next-generation Sequenzierern, darunter zwei der neuesten 5500xI SOLiD™ Systeme, von Life Technologies bekannt geben zu können.

Life Technologies neueste Sequenziersysteme wurden in unserer Brüsseler Süd Niederlassung installiert und in die Produktionslinien mit den höchsten Qualitätskontrollen und Zertifizierungen (GMP, GLP, CLIA, CAP, ISO17025). Implementiert.

Diese jüngste Anschaffung wird die Angebotspalette der Dienstleistungen von DNAVision im Bereich der Next-generation Sequenzierung neben den beiden HiSeq 2000 und dem Roche 454 stärken und erweitern.

Zu Anfang wird DNAVision die 5500xl SOLiD Systeme für die **humane Ganzgenom Sequenzierungsprojekte** ihrer Pharmakunden und die der Medizinische Forschungsprojekte ihrer Kunden nutzen.

Wir sind erfreut zu verkünden, dass wir mit dieser neuesten Anschaffung unseren aktuellen Bestand von Next-generation Sequenzierern erweitern und somit in Europa **die größte private Sequenzierkapazität anbieten können**.

Jean-Pol Detiffe CEO von DNAVision sagt: „Wir sind nun gerüstet **2011** der großen Nachfrage nach, humane Ganzgenom Sequenzierungen nachzukommen. Wir können nun die Sequenzierung zu einem sehr wettbewerbsfähigen Preis, ähnlich dem aktuellen Preis für eine Exom Sequenzierung anbieten.“

Wir erwarten das unsere humane Ganzgenom Sequenzierungen zu einem Preis von 7500€ einen Großteil der Exom Forschungsprojekte im Laufe von 2011 ersetzen wird.

Da wir weltweit das einzige Unternehmen sind welches ISO17025, und CAP akkreditiert, sowie CLIA, GLP und GMP beurkundet ist, werden wir in naher Zukunft weltweit das einzige Unternehmen sein welches fähig ist Humane Genom Daten nach sämtlichen geforderten Qualitätsstandards zu produzieren.

Wir sind das erste Unternehmen welches Humane Genom Sequenzdaten mit Qualitätsstandards anbietet, welche für die Anwendung in der medizinischen Forschung als ausreichend erachtet werden. Wir werden diesen technologischen Durchbruch weiterführen um die personalisierte Medizin zu unterstützen.“

Über DNAVision

DNAVision ist ein führender Dienstleister für angewandte genetische und genomische Dienstleistungen. DNAVision bietet die leistungsstarke Kombination aus verschiedenen Technologien im Bereich Nukleinsäureextraktion, Expressions Profilierung, SNP Genotypisierung und Sequenzierung in einem Umfeld höchster Qualität. DNAVision ist weltweit das einzige genomische Unternehmen welches ISO17025 akkreditiert, CAP akkreditiert, CLIA, GLP und GMP beurkundet ist.

Mehr Informationen über das Service Portofolio von DNAVision finden Sie unter www.dnavision.com

Weitere Informationen

Jean-Pol Detiffe

Chief Executive Officer

DNAVision SA

25 avenue Georges Lemaître

6041 Gosselies (Belgien)

info@dnavision.be

www.dnavision.com