

**Dr. Sven-Ernö Bikar**

StarSEQ GmbH / GENterprise GENOMICS  
Johann-Joachim-Becher-Weg 30a  
55128 Mainz  
Tel.: 06131 3923287  
Fax: 06131 3925397  
E-Mail: info@starseq.com  
www.starseq.com / www.GENterprise.de

**Professional Career:**

since 2009: Founder and CEO, StarSEQ GmbH  
since 2008: Head of Sales & Marketing and COO, GENterprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH  
2006 - 2008: Manager Sales & Marketing, GENterprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH  
2005 - 2006: Senior Scientist, GENterprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH  
1997 - 2004: Research Associate, Institut of Molekular Genetics, biosafety research and consulting, Johannes-Gutenberg University, Mainz  
1996 - 1997: Research Assistent, Sequencing Service, Institut of Molekular Genetics, biosafety research and consulting, Johannes-Gutenberg University, Mainz

**Education:**

1997 - 2004: Johannes Gutenberg University Mainz, PhD thesis, Dr. rer. nat. (PhD), Molecular Genetics  
1996 - 1997: Johannes Gutenberg University Mainz, diploma thesis, Dipl. Biologe (M.Sc., Biology)  
1993 - 1996: Johannes Gutenberg University Mainz, graduate studies  
1989 - 1993: Technical University Darmstadt, undergraduate student, Vordiplom (intermediate diploma)  
1988 - 1989: University of Kassel, undergraduate student  
1988: Abitur (Senior High School Graduation) in Wiesbaden

**Karriere:**

seit 2009: Gesellschafter und Geschäftsführer, StarSEQ GmbH

seit 2008: Leitung Marketing und Vertrieb, Leitung operatives Geschäft, GENTERprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH

2006 - 2008: Manager Marketing und Vertrieb, GENTERprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH

2005 - 2006: wissenschaftliche Mitarbeiter, GENTERprise Gesellschaft für Genanalyse und Biotechnologie mbH

1997 - 2004: wissenschaftliche Mitarbeiter, Institut für Molekulargenetik, gentechnologische Sicherheitsforschung und Beratung, Johannes-Gutenberg Universität, Mainz

1996 - 1997: wissenschaftlicher Mitarbeiter Sequenzier-Service, Institut für Molekulargenetik, gentechnologische Sicherheitsforschung und Beratung, Johannes-Gutenberg Universität, Mainz

**Ausbildung:**

1997 - 2004: Promotion am Institut für Molekulargenetik, gentechnologische Sicherheitsforschung und Beratung, Johannes-Gutenberg Universität, Mainz

1996 - 1997: Diplomarbeit am Institut für Molekulargenetik, gentechnologische Sicherheitsforschung und Beratung, Johannes-Gutenberg Universität, Mainz

1993 - 1996: Hauptstudium Biologie, Johannes-Gutenberg Universität, Mainz

1989 - 1993: Studium Biologie mit Vordiplom, Technische Hochschule Darmstadt

1988 - 1989: Studium Biologie, Universität Kassel

1888: Abitur, Wiesbaden