




## Problemlöser mit Enthusiasmus

**Prof. Dr.-Ing. Klaus Boelke**  
**Steinbeis-Transferzentrum Technische Beratung**  
**an der Hochschule Heilbronn, Heilbronn**

 Die Jury des Lohn-Preises würdigt die langjährigen herausragenden Leistungen im Technologietransfer von Prof. Dr.-Ing. Klaus Boelke mit einem Sonderpreis.

Klaus Boelke studierte ab 1962 an der Universität Stuttgart Elektrotechnik mit Regelungstechnik und schloss dieses Studium erfolgreich als Diplom-Ingenieur ab. Auch zur Promotion blieb er der Universität Stuttgart treu: 1977 erlangte er am Institut für Steuerungstechnik im Bereich Maschinenbau den Doktorgrad.

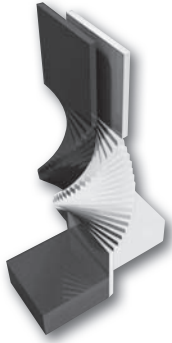
Seine berufliche Laufbahn begann Klaus Boelke bei der Kühlerfabrik BEHR als Abteilungsleiter. In dieser Position beschäftigte er sich u. a. mit der technischen Anforderung, die Klimatisierung im Pkw zu automatisieren. 1981 folgte Klaus Boelke einem Ruf an die Hochschule Heilbronn und gab 24 Jahre lang als Professor im Fachbereich für Produktion und Logistik an der Hochschule Heilbronn seine Begeisterung für technische Fragestellungen an die Studierenden weiter. Seit 2005 ist Klaus Boelke im „Unruhezustand“ und lehrt an der Dualen Hochschule in Mosbach.

1995 übernahm Klaus Boelke die Leitung des Steinbeis-Transferzentrums (STZ) Technische Beratung an der Hochschule Heilbronn, das als Technischer Beratungsdienst (TBD) schon seit 1971 zum Steinbeis-Verband gehört und eines der ersten Zentren im Netzwerk war. Zusammen mit den Professorenkollegen aus den verschiedensten Fachbereichen sind Klaus Boelke und „sein“ TBD zu einem langjährigen, innovativen und verlässlichen Beratungs-

und Entwicklungspartner v. a. für regionale und überregionale Automobilhersteller geworden.

Klaus Boelke hat sich vom Spezialisten in seinem Fachgebiet zum „Facharzt für Allgemein-Medizin“ entwickelt. Er erfasst beliebige Probleme und findet die richtigen Ansprechpartner zur Problemlösung. Durch sein uneigennütziges Engagement und seine stets freundliche, positive „Penetranz“ kann und will man sich ihm nicht entziehen.

Steinbeis dankt Klaus Boelke für die erfolgreiche Zusammenarbeit als Leiter des Steinbeis-Transferzentrums Technische Beratung an der Hochschule Heilbronn und sein beständiges Engagement im Technologietransfer.



## Enthusiastic Problem Solver

**Prof. Dr.-Ing. Klaus Boelke**  
**Steinbeis Transfer Center for Technical Consulting**  
**at the University of Applied Sciences Heilbronn, Heilbronn**



The Lohn Award jury awarded Prof. Dr.-Ing. Klaus Boelke a special award in recognition of his many years' outstanding contribution to the area of technology transfer.

Klaus Boelke began studying in 1962 at the University of Stuttgart, where he successfully completed his degree in electrical engineering with automatic control engineering. Remaining faithful to the university, he continued his studies there and was awarded his doctorate in mechanical engineering by the department for control technology in 1977.

Klaus Boelke began his professional career as head of department at the BEHR radiator factory. One of his tasks in this role was to automate air conditioning in cars. In 1981, Klaus Boelke responded to a call from the University of Applied Sciences Heilbronn and ended up lecturing there for 24 years as professor in the department for production and logistics, passing on his enthusiasm for technical issues to his students. Klaus Boelke has been "(un)retired" since 2005, and lectures at the Cooperative State University in Mosbach.

In 1995, Klaus Boelke became head of the Steinbeis Transfer Center (STC) for Technical Consulting at the University of Applied Sciences Heilbronn, which has been functioning as a technical consulting service within the Steinbeis Network since 1971 – one of the first centers to be established. Together with his fellow professors from a wide range of specialist fields, Klaus Boelke has built a technical consulting service that has become a long-

standing, innovative and reliable consulting and development partner to businesses, particularly regional and national car manufacturers.

Klaus Boelke has progressed from an expert in his subject field to become a "specialist generalist". Approach him with any problem, and he can locate the right person to solve it. His unselfish sense of commitment and friendly, positive dynamism means he has a magnetic effect on all who meet him.

Steinbeis thanks Klaus Boelke for his successful contribution as head of the Steinbeis Transfer Center for Technical Consulting at the University of Applied Sciences Heilbronn and his enduring commitment to technology transfer.