

CV Hermann Hauser

Der 1948 in Wien geborene **Dr. Hermann Hauser** studierte Physik an der Universität Wien und in Cambridge, wo er am Cavendish Laboratory promovierte.

Einer breiteren Öffentlichkeit bekannt wurde er 1978 durch seine Beteiligung an der Gründung von Acorn mit Chris Curry. Die Firma entwickelte in Großbritannien frühe Personalcomputer, unter anderem den BBC-Micro und den sehr erfolgreichen ARM-Prozessor. Mit 100 Pfund gegründet, war die Firma fünf Jahre später an der Börse 200 Millionen Pfund wert. Nachdem die Firma 1985 von Olivetti übernommen wurde, wurde Hauser dort Vizepräsident für Forschung und gründete 1986 mit Andy Hopper das Olivetti Research Laboratory. 1988 verließ er Olivetti, um die Active Book Company zu gründen, die Tablet-Computer entwickelte. Die Firma ging 1991 an EO von AT&T auf.

Neben einer Vielzahl weiterer Gründungen war Hauser auch am Spin-Off ARM Limited (Advanced RISC) Machines von Acorn 1990 beteiligt. Die Firma war ein Joint-Venture von Apple, Acorn und VLSI Technology. In der Folge spielte er eine dominierende Rolle als Venture-Capitalist im Raum Cambridge. Dazu gründete er 1997 Amadeus Capital Partners mit Anne Glover und Peter Wynn.

Hermann Hauser ist Fellow der Royal Society, des Institute of Physics und der Royal Academy of Engineering. 1998 wurde er Ehren-Fellow von Hughes Hall und 2000 des King's College in Cambridge. 2000 erhielt er die Mountbatten Medal., und er ist Ehrendoktor der Universitäten von Bath, Loughborough und der Anglia Ruskin University. Zudem wurde er 1984 Computer-Persönlichkeit des Jahres in Großbritannien.



Rat für Forschung und
Technologieentwicklung

Pestalozziggasse 4 / D1
A-1010 Wien

Tel.: +43 (1) 713 14 14 - 0

Fax: +43 (1) 713 14 14 - 99

E-Mail: office@rat-fte.at

Internet: www.rat-fte.at

FN 252020 v

DVR: 2110849