

Pressemitteilung

Fachhochschule Flensburg

Torsten Haase

07.12.2000

<http://idw-online.de/de/news28437>

Studium und Lehre
fachunabhängig
regional

Von fliegenden Schiffen mit Motor-, Segel- und besonders Muskel-antrieb...,

Von fliegenden Schiffen mit Motor-, Segel- und besonders Muskel-antrieb...,

Von fliegenden Schiffen mit Motor-, Segel- und besonders Muskelantrieb...,

so lautet der Titel einer Abschiedsvorlesung von Professor Dipl.-Ing. Henning Matthiessen.

Fast jeder der mehr als 2000 Studierenden an der Flensburger Fachhochschule kennt den Schiffbauer, der 30 Jahre an der FH beschäftigt war. Prof. Matthiessen gilt als "Vater" der inzwischen bundesweit bekannten Tretboot AG. Auch nach seinem Ausscheiden aus dem Dienst werde er weiterhin aktiv an der Entwicklung neuer Bootstypen mitarbeiten, so Matthiessen. Eines unter seiner Leitung entwickelten Tretbootmodelle, die "FLYING MAGIC", steht inzwischen im Deutschen Museum in München.

Ob im NDR Fernsehen, bei RTL, SAT 1 oder im ZDF Fernsehgarten, ein Millionenpublikum kennt inzwischen die originellen Erfindungen der Flensburger Tretboot AG. Der in Hamburg - Bergedorf geborene und aufgewachsene Professor studierte Schiffbau in Hamburg und Hannover. Matthiessen arbeitete danach auf verschiedenen Werften in Deutschland und Schweden sowie in der Hamburger Dokumentationsstelle der Schiffsbetriebstechnischen Gesellschaft. Am 1. September 1970 begann der Diplomingenieur seine Tätigkeit an der Fachhochschule der Fördestadt.

Seine Abschiedsvorlesung ist zugleich auch der letzte Vortrag der diesjährigen öffentlichen Ringvorlesung zum Thema "Faszination Fliegen", veranstaltet vom Institut für Physik. Der Eintritt ist frei.

Für weitere Rückfragen stehen gerne zur Verfügung:

Prof. Dr. Stephan Schaefer, Institut für Physik, Tel.: 0461 - 805 -1278,

Torsten Haase, Referent für Presse - und Öffentlichkeitsarbeit, Tel : 0461 - 805 -1304
presse@fh-flensburg.de

Kanzleistraße 91-93, 24943 Flensburg, den 07. Dezember 2000

