## Systementwickler Elmar J. Sinz sagt ade

Fränkischer Tag - 19. Januar 2017

UNIVERSITÄT

## Systementwickler Elmar J. Sinz sagt ade

Bamberg – Wirtschaftsinformatik wird seit den 1970er Jahren
als spezielle Beriebswirtschaftslehre angeboten, seit den 1980er Jahren gibt es eigene Studiengänge dafür. Seitdem hat das 
noch junge Fach steit an Bedeatung zugersommen, was 
regenen betreit auf 
rage nach qualifäreten Arbreitskräften in diesem Bereich 
liegt. Prof. Ellmar J Sinz hat die 
Entwicklung dieses Faches national und international begleitronal und international begleit aus

les Lehrstuhls ür Wirtchaftsinformatik, insbeondere Sysementwickung und Daenbankanvendung, maßgeblich



kul dungen Fracues haku, nehmi seschneidende Veränderungen, 
st Einblick in aktuelle Probnstellungen aus der Forhung und skizziert, welche 
eiterentwicklungen heute 
hon absehbar sind. Die Veranlung mit dem Titel "Wirthaftsinformatik – Zur konzepellen Rekonstruktion eines 
chspebiets" findet um 19 Uhr 
Universitätsgebäude An der 
betreit. S, Raum WE500.022 in 
WE500.0

Bamberg — Wirtschaftsinformatik wird seit den 1970er Jahren als spezielle Betriebswirtschaftslehre angeboten, seit den 1980er Jahren gibt es eigene Studiengänge dafür. Seitdem hat das noch junge Fach stetig an Bedeutung zugenommen, was nicht zuletzt an der hohen Nachfrage nach qualifizierten Arbeitskräften in diesem Bereich liegt. Prof. Elmar J. Sinz hat die Entwicklung dieses Faches national und international begleitet – und an der Universität Bamberg seit 1988 als Inhaber des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insbesondere Systementwicklung und Datenbankanwendung, maßgeblich mitgestaltet. Unter anderem als Gründungsdekan der Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik. Bei seiner Abschiedsvorlesung am Mittwoch, 25. Januar, zeichnet Sinz die Entwicklung des noch jungen Faches nach, nennt einschneidende Veränderungen, gibt Einblick in aktuelle Problemstellungen aus der Forschung und skizziert, welche Weiterentwicklungen heute schon absehbar sind. Die Veranstaltung mit dem Titel "Wirtschaftsinformatik – Zur konzeptuellen

Rekonstruktion eines Fachgebiets" findet um 19 Uhr im Universitätsgebäude An der Weberei

Quelle: Fränkischer Tag - Seite 12 - Donnerstag, 19.01.2017

5, Raum WE5/00.022 statt. Der Eintritt ist frei.