

ABSOLVENTENBUCH

Informationen zum Absolventenbuch des Fachbereiches Elektrotechnik und Informationstechnik

Was ist das?

Vor einiger Zeit wurde von der Fachschaft Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart das Projekt „Absolventenbuch“ ins Leben gerufen. In diesem Buch finden sich Kurzprofile aktueller Absolventen unserer Master-Studiengänge. Das Ziel soll es sein, den Absolventen unserer Master-Studiengänge eine Erinnerung an das Studium zu ermöglichen.

Wie funktioniert das?

Damit euer Profil im Absolventenbuch abgedruckt wird, müsst ihr den Profil-Fragebogen (zu finden unter: <http://fs-ei.de/absolventenbuch.php>) ausfüllen und mit einem Profilbild von euch an die Mail-Adresse info@absolventen-stuttgart.de schicken. Das gesamte Dokument auszufüllen ist nicht nötig, ihr könnt selbst entscheiden, was in eurem Profil stehen soll.

Wann erhalte ich mein Exemplar vom Absolventenbuch?

Die Studenten, welche einen Profileintrag für das Absolventenbuch eingereicht haben, erhalten ihr Exemplar an der Absolventenfeier des Fachbereiches im Februar oder in der Zeit danach bei uns in der Fachschaft.

ABSOLVENTENBUCH 2016

Master Elektrotechnik und Informationstechnik
Kommunikations- und Informationstechnik

Master EI, SP 1
Master EI, SP 2
Master EI, SP 3
Master NEE
Master EMDB
Diplom EI

Herr
Max Mustermann

ALLGEMEINES

Geb. am: 01.01.81
Geb. in: Stuttgart
Nationalität: Deutsch
Familienstand: Ledig

Softskills/Sonstiges:
Teamfähigkeit

Bachelorvertiefung:
Kommunikationssystem und Signalverarbeitung
Hochschule:
Universität Stuttgart

In 10 Jahren...
bin ich fast 20 Jahre älter

Beste Party im Studium:
Gibt doch nur eine Möglichkeit als ETI

Etechnik Studenten sind...
besser als ein Schlosser

Studieren war....
schön

Schlimmste Erinnerung ans Studium:
Vorlesung um 8.00 Uhr morgen

STUDIUM

Was ich einem Ersti raten würde...
viel lernen

Mein Überlebenstip fürs Studium:
Kaffee!
Die Mensa Stuttgart ist...
Unglaublich lecker

BACHELORARBEIT
Thema:

Professor:
Prof. Dr. Peter Paul

FORSCHUNGSARBEIT
Thema:

Professor:
Prof. Dr. Peter Paul

MASTERARBEIT
Thema:

Professor:
Prof. Dr. Peter Paul