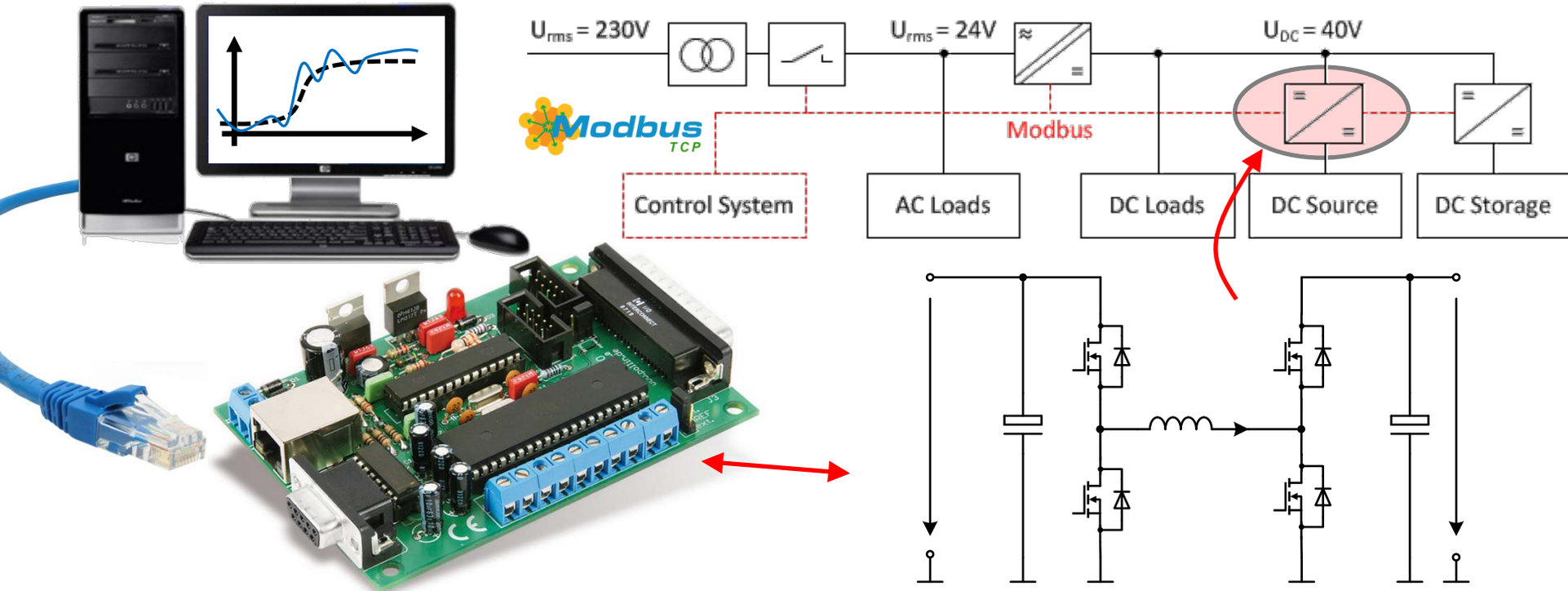


LEA Studentenprojekt (Master) - Sommersemester 2016



Steuerung, Regelung und Inbetriebnahme eines unidirektionalen DC-DC Wandlers mit MODBUS-TCP Interface zur Anwendung in DC-Microgrids

Einführungsveranstaltung:

Anfang des Sommersemesters 2016

(Termin wird per E-Mail an die in Paul angemeldeten Teilnehmer bekanntgegeben)

Ansprechpartner:

Thorsten Vogt, vogt@lea.upb.de

Carsten Henkenius, henkenius@lea.upb.de



Vorkenntnisse: Mikrocontroller-Programmierung, Leistungselektronik, Regelungstechnik