

CURRICULUM VITAE

Dane osobowe:

Imię i nazwisko: **Krzysztof Marcinek**
Data urodzenia: 20 października 1985
Miejsce zamieszkania: ul. Kawaleryjska 4/77, 20-552 Lublin
Stan cywilny: kawaler
Telefon kom.: 0-501-065-518
e-mail: krzysztof.marcinek@gmail.com

Doświadczenie zawodowe:

2008 **Safe. Sebastian Kozielec**
konstruktor elektronik

2008 **MBC. Zakład Elektroniki Profesjonalnej**
serwisant, montażysta

Wykształcenie:

2004 - obecnie **Politechnika Warszawska, wydział EiT, IMIO**
Inżynieria Komputerowa, rok V
Planowany termin obrony pracy magisterskiej: 06.2009

2000 - 2004 **II LO im. Hetmana Jana Zamoyskiego w Lublinie**
Lublin
Klasa o profilu matematyczno-fizycznym z informatyką

Umiejętności:

Techniki informatyczne:

systemy operacyjne Windows 98/NT/2000/XP, LINUX, ogólna znajomość relacyjnych baz danych (SQL),
języki programowania: C, C++, Java, Pascal, assembler, html
języki projektowania: VHDL, AHDL, Verilog
systemy projektowania układów cyfrowych na bazie PLD i FPGA: Altera Max+Plus II, Quartus II, Modelsim, Cadence

Techniki elektroniczne:

ogólna znajomość systemów pomiarowych, znajomość Pspice, obsługa sprzętu pomiarowego, projektowanie i uruchamianie systemów mikroprocesorowych (AVR), podstawy mikroelektroniki, systemy projektowania PCB (Protel)

Znajomość języków

angielski: bardzo dobra niemiecki: podstawy

Publikacje:

- [1] K. Marcinek, A. W. Luczyk, W. A. Pleskacz, "Enhanced LEON3 Core for Superscalar Processing", DDECS '09, Proceedings of IEEE Symposium on Design and Diagnostics of Electronic Circuits and Systems, 2009, Page(s): 238-241, Apr. 2009.
- [2] K. Marcinek, A. W. Luczyk, W. A. Pleskacz, "Enhanced LEON3 Low Power IP Core for DSM Technologies", MIXDES '09, 16th International Conference on Mixed Design of Integrated Circuits and Systems, Jun. 2009. (przyjęty do publikacji)

Informacje dodatkowe:

Zainteresowania i hobby

elektronika, podróże, muzyka, wspinaczka, pływanie

Strona internetowa

www.kafka.elektroda.eu