

MAX-PLANCK-INSTITUT FÜR BIOPHYSIKALISCHE CHEMIE

KARL-FRIEDRICH-BONHOEFFER-INSTITUT

Dr. Gerhard Kessling — IT Entwicklung

Am Faßberg 11, D-37077 Göttingen

Zeugnis

Herr Stefan Pudritzki, geboren am 16.3.1966, war vom 18.1.2000 bis zum 17.1.2004 als studentische Hilfskraft bei uns am Max-Planck-Institut für biophysikalische Chemie beschäftigt.

Während dieser Zeit hat er in folgenden Bereichen mitgearbeitet:

- Programmierung in C für einen DSP C6701 (digitaler Signalprozessor) der Fa. Texas Instruments zum Aufbau eines FPGA Test-Systems.
- Design und Programmierung in VHDL für diverse XiLinx FPGAs zur Implementierung extrem schneller Floating-Point-Arithmetik-Routinen zur Parallelisierung eines Molecular Dynamics Projektes mit Host-Anbindung.

Herr Pudritzki erfüllte die ihm übertragenen Aufgaben stets zu meiner vollsten Zufriedenheit. Sein Verhalten zu Vorgesetzten, Arbeitskollegen und Mitarbeitern war stets vorbildlich.

Ich wünsche Herrn Pudritzki alles Gute und viel Erfolg auf seinem weiteren Lebensweg.

Göttingen, den 15. Februar 2004



G. Kessling