

B35-1943

Prof. Hans Thirring.
Kitzbühel, Austria.

Kitzbühel, 28. März 1951.

Herrn Prof. Dr. Philipp Frank,
Harvard University, Cambridge, Mass.

Lieber Kollege Frank!

Bei Ihrem Besuch in Wien sagten Sie mir freundlicherweise zu, daß Sie es vermitteln könnten, daß mein Sohn Walter ein fellowship oder ein teaching fellowship in Harvard bekommt. Walter schreibt eben an einem Buch über Quantenelektrodynamik und für seine weitere Fortbildung wäre ein Kontakt mit Schwinger besonders förderlich.

Aus dem untenstehenden Tätigkeitsbericht geht hervor, daß Walter in Dublin und in Glasgow schon mit Erfolg Vorlesungen über Quantenelektrodynamik gehalten hat, und er wäre sicher imstande, eine Klasse von etwa 20 fortgeschrittenen Studenten zu übernehmen und sie in irgendein beliebiges Gebiet der modernen Quantenphysik einzuführen. Was dagegen kaum für ihn in Frage käme, wären elementare Vorlesungen für Anfänger, denn es wäre unökonomisch die Arbeitskraft eines Menschen, der die schwierigen Kapitel der modernen und modernsten Theorie beherrscht, auf das ABC des Anfängerunterrichtes zu vergeuden.

Ich wäre Ihnen sehr dankbar, wenn Sie mir nach Rücksprache mit Schwinger möglichst bald an meine oben angegebene Tiroler Adresse (an die Briefe ohne Zensur gelangen) mitteilen wollten, ob und unter welchen Bedingungen ein fellowship oder vielleicht ein appointment in Frage käme und welche Möglichkeiten für die Deckung der Reisekosten bestünden. Bitte auch um Mitteilung, wie groß die Lehrverpflichtungen sind und wie hoch der Gehalt ist.

Mit herzlichen Grüßen an Sie und Ihre werte Frau Gemahlin

Ihr

L35-(90)-1944

Abstract of a Curriculum Vitae
by Dr. Walter THIRRING

I was born in Vienna on 29th April 1927. I started my University studies at the University of Innsbruck in 1945 and after changing over to the University of Vienna I got my Dr. Phil on 17th May 1949. My main topic was Physics, the secondary topic being Mathematics.

For the year 1949/1950 I held a scholarship at the Dublin Institute for Advanced Studies where I delivered a lecture course on quantum electrodynamics. In autumn 1950 I have been appointed a Nuffield fellow at the Glasgow University giving lectures on S-Matrix Theory and on unpublished work of my own.

I am interested in sundry problems of modern physics, the quantized field theory being the branch I paid most attention. After having published about a dozen papers on this and related topics, and after having moved to Göttingen where I am doing research work under W. Heisenberg I am writing a book on quantum electrodynamics.

Dr. Walter Thirring