



PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM

des Fachbereichs Physik
der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt

Mittwoch, den 19.10.2022, 16 Uhr c.t.
Großer Hörsaal, Raum _0.111,
Max-von-Laue-Str. 1

Festkolloquium

zur Verabschiedung von

Prof. Dr. Ulrich Ratzinger



Begrüßung: Prof. Dr. Holger Podlech

Geschäftsführender Direktor des Instituts für Angewandte Physik

Grußworte Dr. Rudolf Tiede

Institut für Angewandte Physik

Prof. Dr. Winfried Barth

GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung

Holger Höltermann

Geschäftsführer, BEVATECH GmbH, Frankfurt am Main

Festvortrag Prof. Dr. Thomas Haberer

Wissenschaftlich-technischer Direktor

Heidelberger Ionenstrahl-Therapiezentrum (HIT)

Tumorthherapie an Teilchenbeschleunigern:

Aus dem Labor in die klinische Routine

Empfang Im Anschluss findet ein Empfang in der Magistrale 2. Stock statt.

Die Dozenten der Physik

local host: Prof. Dr. Holger Podlech | h.podlech@iap.uni-frankfurt.de