



FRONTIERS IN FLAVOUR PHYSICS

Dienstag, 8. Januar 2013, Institutssaal des Physikalischen
Instituts 00.101 – 00.103
Im Neuenheimer Feld 226, 69120 Heidelberg

09:30–10:10

J. Dingfelder
(Universität Bonn)

B-Mesonen und τ Leptonen – die dritte Generation als Fenster zu neuer Physik

10:10–10:50

S. Hansmann-Menzemer
(Universität Heidelberg)

Präzisionsmessungen im B-System am LHCb-Experiment

10:50–11:30

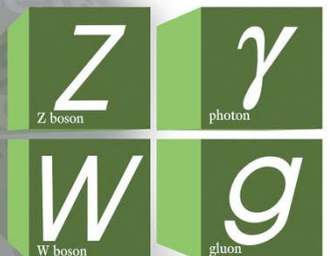
H. Lacker
(Humboldt-Universität zu Berlin)

Das Flavour-Rätsel und das LHCb-Experiment

Quarks



Forces



Leptons