

Session Program

10-12 Feb 2016



Future Challenges in Non-Leptonic B Decays

----- Theory and Experiment

Non-Leptonic K decays

Physikzentrum Bad Honnef

Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V. Hauptstraße 5 53604 Bad Honnef [http://www.dpg-physik.de/
dpg/pbh/index.html](http://www.dpg-physik.de/dpg/pbh/index.html)

Wednesday 10 February

16:00

Non-Leptonic K decays

Session |**Location:** Physikzentrum Bad Honnef, Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V. Hauptstraße 5 53604 Bad Honnef
<http://www.dpg-physik.de/dpg/pbh/index.html>

16:00-16:40

Lattice computations of non-leptonic kaon decay amplitudes and the lessons for hadronic B-decays

Speaker

Christopher Sachrajda

16:45-17:25 **Perturbative calculations for epsilon'/epsilon****Speaker**

Martin Gorbahn

17:30