

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-174
CP3-18-59
LPT-Orsay-18-85
arXiv:1810.12463
October 2018

Low-Scale Leptogenesis with Three Heavy Neutrinos

A. Abada

Laboratoire de Physique Théorique, CNRS, Université Paris-Saclay, Orsay, France

G. Arcadi

Max-Planck-Institut für Kernphysik MPIK, Heidelberg

V. Domcke

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

M. Drewes, M. Lucente

*Centre for Cosmology, Particle Physics and Phenomenology,
Université Catholique de Louvain, Louvain-la-Neuve, Belgium*

J. Klaric

Technische Universität München TUM, Garching

and

*Institute of Physics, Laboratory for Particle Physics and Cosmology LPPC,
École Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL, Switzerland*

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG