

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 12-076
IPPP/12/33
MCnet-12-05
CERN-PH-TH-2012-142
DCPT/12/66
KA-TP-20-2012
ZU-TH 06/12
arXiv:1205.4902
May 2012

Herwig++ 2.6 Release Note

K. Arnold, S. Gieseke, C. Röhr, M. Stoll

Institut für Theoretische Physik, Karlsruher Institut für Technologie

L. d'Errico

Institut für Theoretische Physik, Karlsruher Institut für Technologie

and

Institute for Particle Physics Phenomenology, University of Durham, UK

D. Grellscheid, P. Richardson, D. Winn

Institute for Particle Physics Phenomenology, University of Durham, UK

K. Hamilton

CERN, Geneva, Switzerland

A. Papaefstathiou

Institut für Theoretische Physik, Universität Zürich, Switzerland

S. Plätzer

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

A. Schofield, A. Siódmok

School of Physics and Astronomy, University of Manchester, UK

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG