

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 15-247
arXiv:1512.06357
December 2015

**Detectable Gravitational Waves from
Very Strong Phase Transitions
in the General NMSSM**

S. J. Huber

Department of Physics and Astronomy, University of Sussex, Brighton, UK

T. Konstandin, I. Rues

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

G. Nardini

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

and

Institut für Theoretische Physik, Universität Bern, Switzerland

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG