

Published on *CERN openlab* (<http://test-static-05.web.cern.ch>)

[Home](#) > LHC-generierte Daten speichern und verwalten

LHC-generierte Daten speichern und verwalten ^[1]

Date published:

2 Apr 2015

Outlet:

itseccity.de

Seagate und CERN openlab arbeiten gemeinsam an "Kinetic Storage"-Plattform
Im Rahmen einer Partnerschaft suchen Seagate und CERN nach Lösungen zur
Effizienzsteigerung und Kostensenkung für den gigantischen und wachsenden
Speicherbedarf der Europäischen Organisation für Kernforschung

Link:

[Article on itseccity.de](#) ^[2]

Copy of the coverage:

 [LHC-generierte Daten speichern und verwalten.pdf](#) ^[3]

- [Visit Us](#)
- [RSS Feeds](#)

DISCLAIMER: This Web page contains pointers to material related to the management of CERN openlab in the Information Technology Department at the European Organization for Nuclear Research (CERN). Their use and distribution are regulated by the [CERN copyright notice](#).



und-verwalten

Links

[1] http://test-static-05.web.cern.ch/resources/press_coverage/lhc-generierte-daten-speichern-und-verwalten

[2] <http://www.itseccity.de/markt/unternehmen/seagate-technology020415.html>

[3] <http://test-static-05.web.cern.ch/sites/test-static-05.web.cern.ch/files/press-coverage/Y/M/LHC-generierte%20Daten%20speichern%20und%20verwalten.pdf>