

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

[Home](#) > Die Wolke soll Geheimnisse des Universums enthüllen

Die Wolke soll Geheimnisse des Universums enthüllen ^[1]

Date published:

2 Jul 2013

Outlet:

winfuture.de

Das europäische Kernforschungszentrum CERN will seine Rechenkapazitäten zukünftig flexibel über Cloud-Dienste erweitern können. Denn die Forscher dort stoßen immer wieder an Kapazitäts-Grenzen.

Link:

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

Copy of the coverage:

 [WinFuture.de - Die Wolke soll Geheimnisse des Universums enthüllen.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](#).



Source URL: http://test-static-05.web.cern.ch/resources/press_coverage/die-wolke-soll-geheimnisse-des-universums-enth%C3%BCllen

Links

[1] http://test-static-05.web.cern.ch/resources/press_coverage/die-wolke-soll-geheimnisse-des-universums-enth%C3%BCllen

[2] <http://winfuture.de/news,76772.html>

[3] <http://test-static-05.web.cern.ch/sites/test-static-05.web.cern.ch/files/press-coverage/Y/M/WinFuture.de%20-%20Die%20Wolke%20soll%20Geheimnisse%20des%20Universums%20enth%C3%BCllen.pdf>