

Warum Open Access?

Der wesentliche Vorteil von Open-Access-Inhalten im Vergleich zu Printmedien ist deren verstärkte Nutzung und damit auch die gesteigerte Wahrnehmung Ihrer Tätigkeiten und Ergebnisse. Dies trägt zum Renommee von Ihnen und Ihrer Firma oder Institution stark bei. Denn Open-Access-Artikel werden bis zu dreimal häufiger zitiert. Das hängt damit zusammen, dass im Internet kostenfrei veröffentlichte Informationen für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler verschiedener Fachdisziplinen, für Studierende und für die Öffentlichkeit weltweit sofort erreichbar und leicht auffindbar sind. Da sie auch keiner Umfangsbeschränkung unterliegen, ist jede gewünschte Vertiefung in die Beweisführung möglich.

Open Access unterstützt die weltweite Vernetzung und damit den Forschungsprozess. Unsere Autorinnen und Autoren bekommen vielfältiges Feedback an die angegebene Kontaktmöglichkeit.

Gerade in dem recht kleinen, aber sehr stark interdisziplinären Fachbereich der Erhaltung von Kulturgut wird diese weltweite Zusammenarbeit immer wichtiger.

HAWK

HOCHSCHULE
FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFT
UND KUNST

Hildesheim
Holzminden
Göttingen

Das Hornemann Institut

Das Hornemann Institut unterstützt seit 1999 den Wissenstransfer in Restaurierung und Denkmalpflege. Seit 2003 ist es in die HAWK integriert. Das Zentrum trägt den Namen des deutschen Afrika-Forschers Friedrich Konrad Hornemann, der 1772 in Hildesheim geboren wurde.



H O R N E M A N N I N S T I T U T
ZENTRUM FÜR DIE ERHALTUNG DES WELTKULTURERBES

Kontakt

HAWK | Hornemann Institut
Kardinal-Bertram-Straße 36 | 31134 Hildesheim
Tel.: 0 51 21/408-174 | Fax: 0 51 21/408-185
Internet: www.hornemann-institut.de



Stand: 08/2013 | Gestaltung: CI/CD-Team der HAWK

HAWK

HOCHSCHULE
FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFT
UND KUNST

Hildesheim
Holzminden
Göttingen

NEUE MEDIEN

INTERNATIONAL

[z]

FORTBILDUNG

WISSENSTRANSFER



Open Access

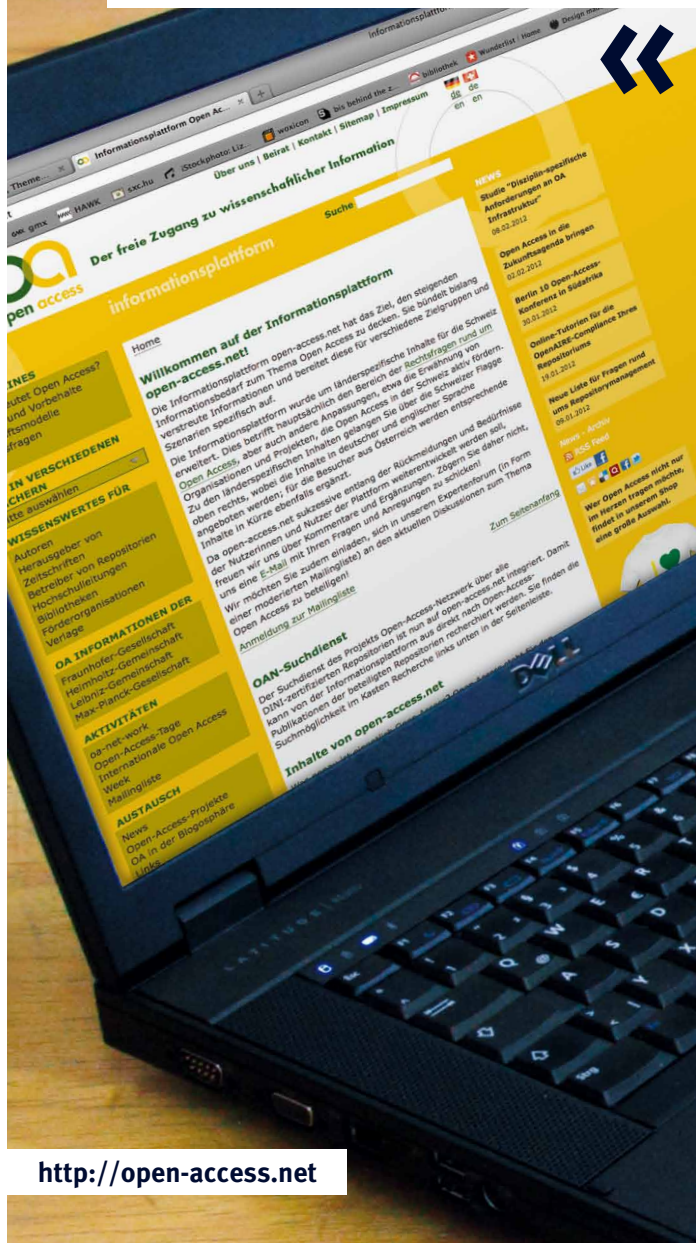
ELEKTRONISCHES PUBLIZIEREN

im Bereich der Erhaltung von Kulturgut

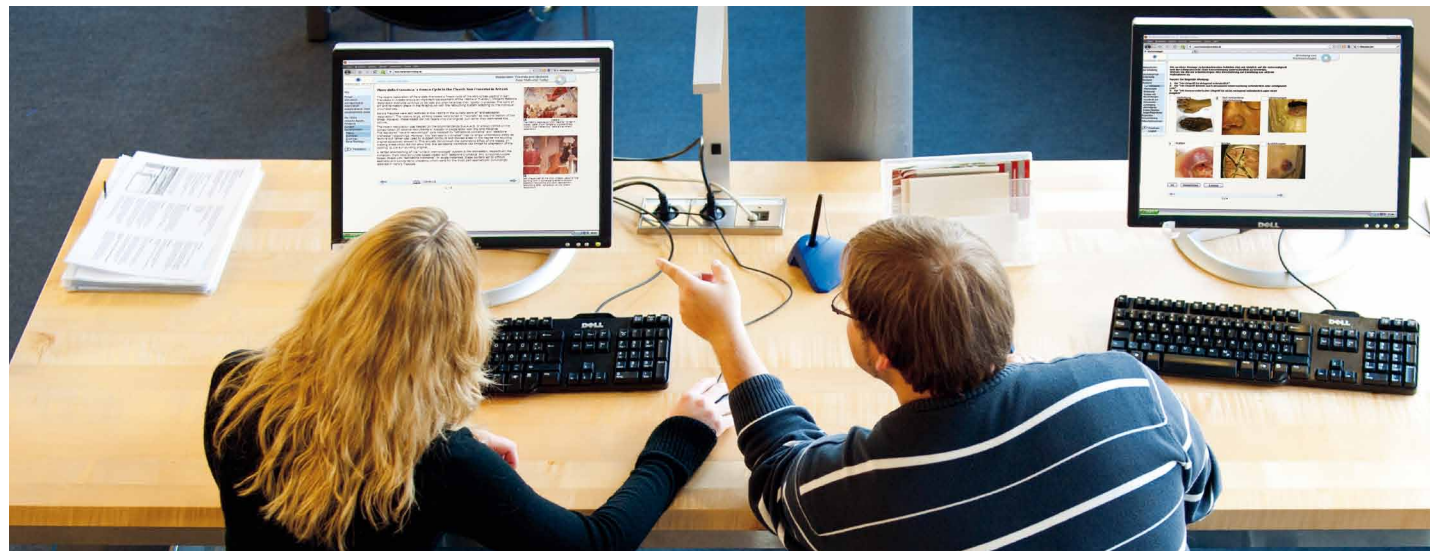
am Hornemann Institut

Was ist das eigentlich, Open Access?

Open Access meint,
dass wissenschaftliche Literatur kostenfrei und
öffentlich im Internet zugänglich sein sollte.



<http://open-access.net>



Open Access und das Hornemann Institut

Open Access meint, dass wissenschaftliche Literatur kostenfrei und öffentlich im Internet zugänglich ist. Dabei sollte der Provider den Autorinnen und Autoren Kontrolle über ihre Arbeit belassen und das Recht gewährleisten, dass ihre Arbeit angemessen anerkannt und zitiert wird.

Das macht das Hornemann Institut für Sie!

Unser Service ist für alle kostenfrei

Wir publizieren auf unserer Website:

- Tagungsbeiträge
- Dokumentationen
- Projektberichte
- Aufsätze
- Hochschularbeiten
- Filme
- Poster von Postersessions

Wichtig ist die wissenschaftliche Qualität. Open-Access-Dokumente sind urheberrechtlich selbstverständlich genauso geschützt wie herkömmliche Publikationen. Die Verwertungsrechte bleiben bei unseren Autorinnen und Autoren.

Neu im Angebot

Wir können alle elektronischen Medien zusätzlich zur normalen Webadresse mit persistenten Identifikatoren, also endgültigen Webadressen (DOIs), versehen. Inhalte, die mit dieser international anerkannten Kennzeichnung registriert sind, stoßen in Wissenschaftskreisen auf besonders positive Resonanz, insbesondere in naturwissenschaftlichen Zeitschriften werden sie als Referenz gerne angenommen.

Unser Kooperationspartner:

TIB TECHNISCHE
INFORMATIONSBIBLIOTHEK

Kooperation mit Verlagen

Viele Verlage oder Herausgeber/innen von Tagungsbänden ermöglichen inzwischen ihren Autor/inn/en, ihre Beiträge sofort oder nach einer Schutzfrist zum kostenlosen Download zur Verfügung zu stellen.

<http://www.dini.de/wiss-publizieren/sherparomeo>