

TIB

TECHNISCHE
INFORMATIONSBIBLIOTHEK

SCOAP³-DH: Open Access Aktivitäten in der Hochenergiephysik

DFG-gefördertes Projekt der TIB

19.11.2011



Was ist SCOAP³?

➤ SCOAP³ ist ein Konsortium von:

- Hoch-Energie-Physik (HEP) - Forschungseinrichtungen
- Förderinstitutionen der HEP
- großen national und international agierenden Bibliotheken und Bibliothekskonsortien

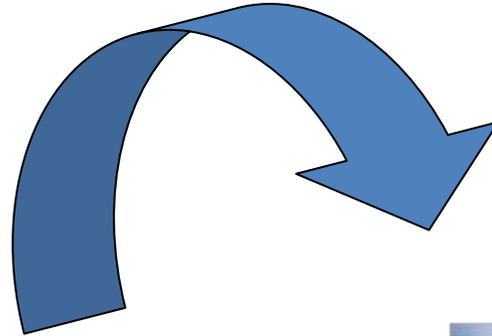
➤ Ziel:

Open Access-Publizieren in HEP fördern.

Was ist das Ziel von SCOAP³?

- Existierende HEP-Zeitschriften von höchster Qualität auf OA umstellen
- SCOAP³ - Konsortium zahlt zentral für Mehrwertdienste der Verlage
- Finanzierung durch Umwidmung der Subskriptionsgebühren
- keine zusätzliche Zahlung von author fees für OA Veröffentlichung mehr
- Diese Ziele müssen im Rahmen der **internationalen öffentlichen Ausschreibung** durchgesetzt werden.

SCOAP³ - Transparente Dienstleistungen



Aktuell:
Geld gegen Zeitschrift

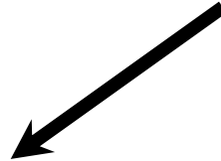


SCOAP³:
Geld gegen Dienstleistungen

- Marketing/Vertrieb = w €
- IT – Infrastruktur = x €
- Peer-Review = y €
- Lektorat/ Layout = z €

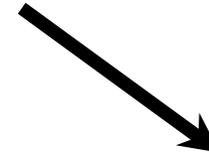


Projekt - Aufteilung



SCOAP³ International

www.scoap3.org



SCOAP³ National

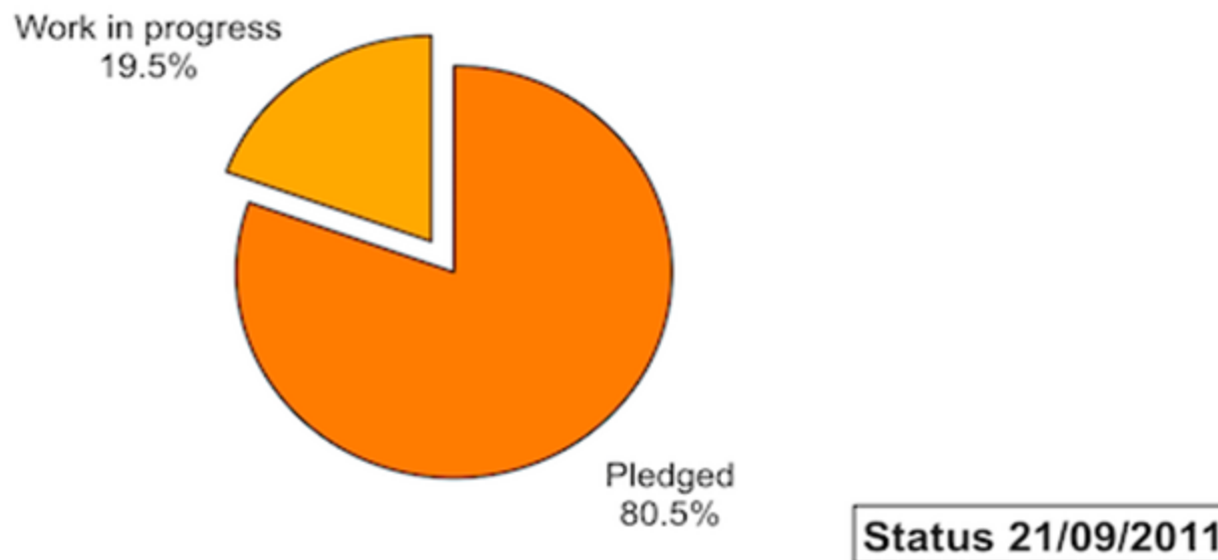
www.scoap3.de

- SCOAP³ – DH
- HGF
- MPG

SCOAP³: Stand international

- **Einwerbung** der Expressions of Interest **80,5%**
(Stand: 21.09.2011)
- **SCOAP³ erwartet zeitnah Entscheidungen** von:
 - Brasilien
 - Russland
 - Indien
 - China
- **Go Entscheidung** (Internationale Partner) 6.4.2011
- **Market Survey** zur Vorbereitung des wird ausgewertet
- **Ausschreibungs-Verfahrens** („tender“) in Vorbereitung
- **Umsetzung des Konsortiums** 1.1.2013

SCOAP³ international: Weltweites Interesse an einer Teilnahme



Quelle: <http://scoap3.org/fundraising.html>

SCOAP³: Ausschreibungsverfahren – 2 Schritte



1. Schritt

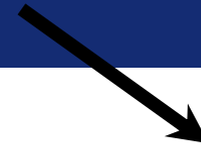
Marktumfrage

(„Market Survey“)

wird ausgewertet

Inhalt:

<http://cdsweb.cern.ch/record/1384149>



2. Schritt

Ausschreibungsverfahren

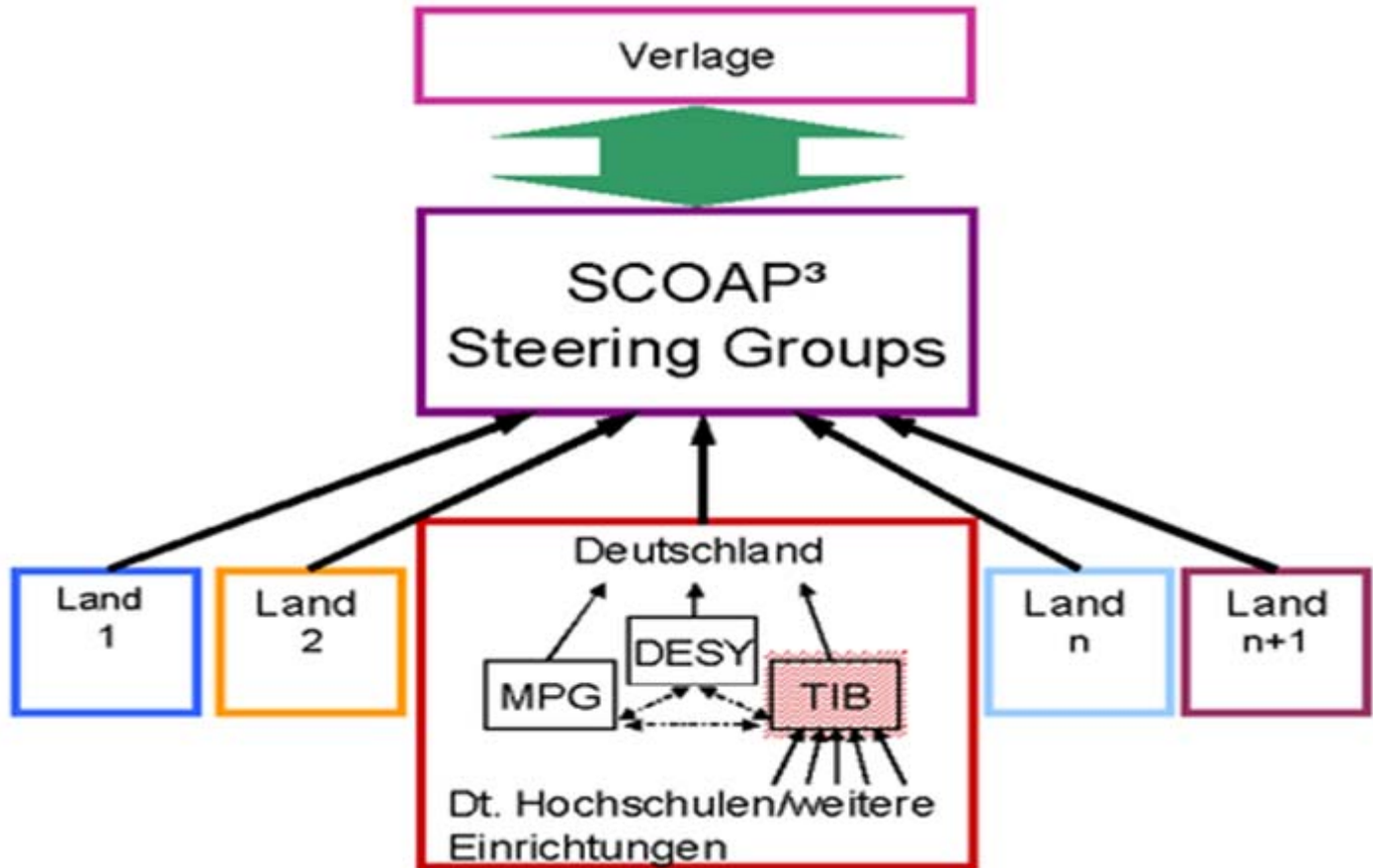
(„Tender“)

in Vorbereitung

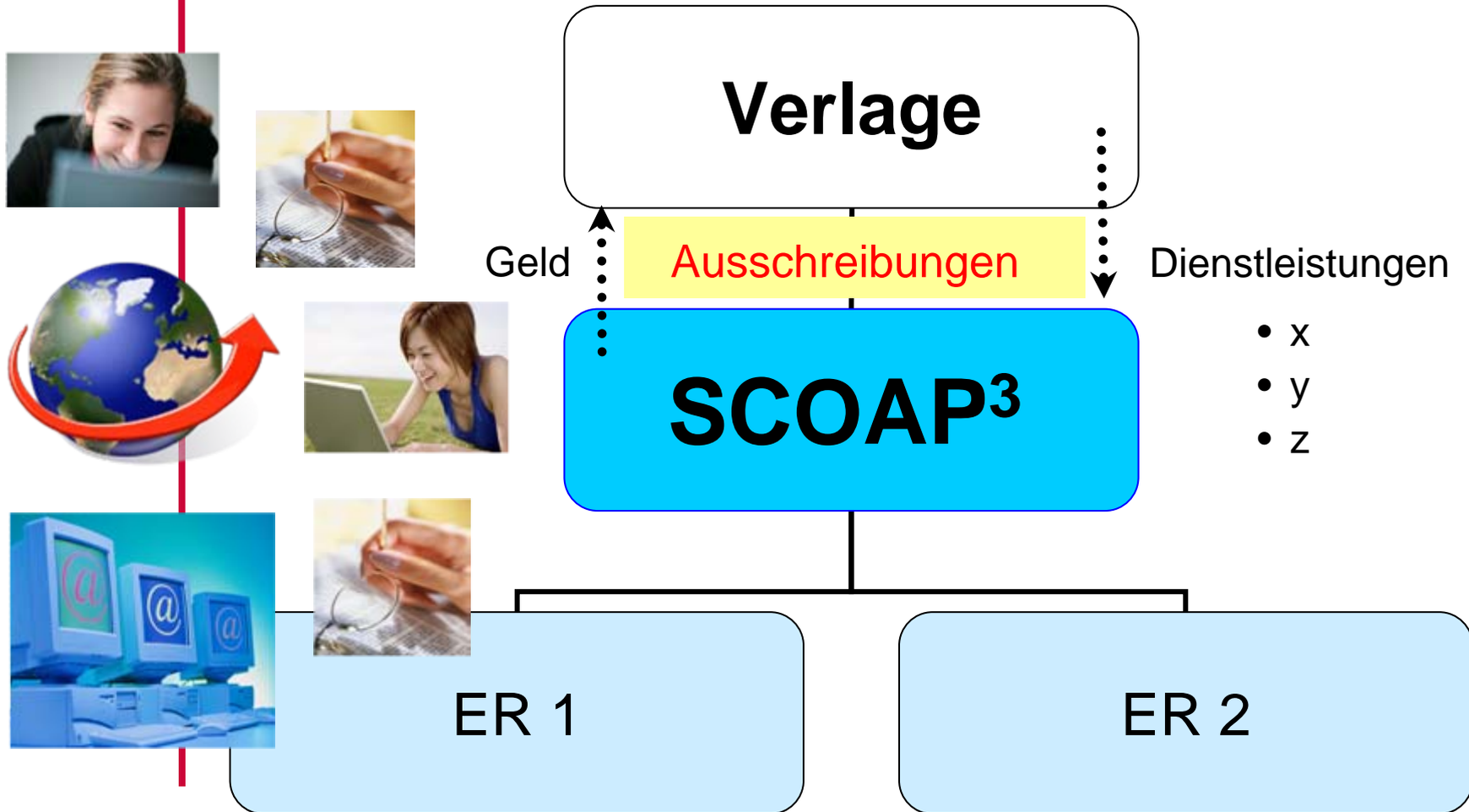
Ergebnis:

teilnehmende Zeitschriften

Deutscher Anteil an SCOAP³: Organisation

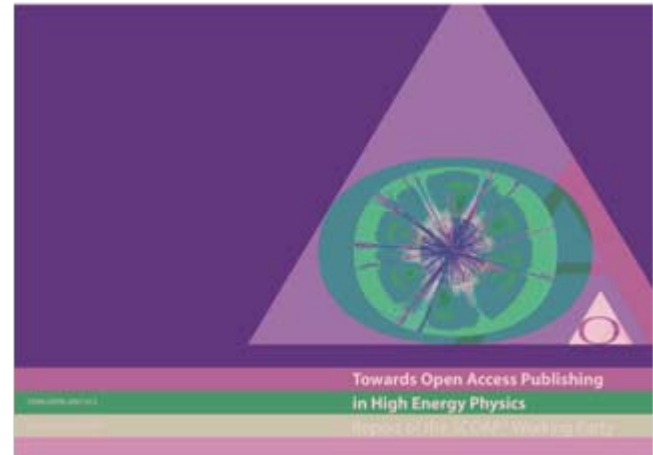


SCOAP³ - Struktur



SCOAP³ - DH: Das Akronym

Sponsoring
Consortium for
Open
Access
Publishing in
Particle
Physics
-
Deutsche
Hochschulen & weitere Einrichtungen



SCOAP³ - DH: Eckpunkte

- Neues Geschäftsmodell auf der Basis einer **institutionellen Mitgliedschaft**
- Mitgliedsbeitrag wird die **Kosten für alle Publikationen aller Autoren** einer Institution enthalten.
- Auf nationaler Ebene werden für die Hochschulen die folgenden **sachlichen Kriterien**:
Anzahl der Wissenschaftler, der Studierenden sowie der Publikationszahlen der Einrichtungen dem Berechnungsmodell zugrunde gelegt.
- Zugunsten von **Wissenschaftlern aus finanzschwächeren Ländern** entrichten alle anderen Länder 10 % mehr.
- **Ziel: Teilnehmende Einrichtungen sollen nicht mehr zahlen als bisher**
- **DFG** sichert die Umstellungsphase ab

SCOAP³: Stand national

- Bestandsabfrage bei Bibliotheken Juni 2011
- Verständigung auf das Mischmodell für Aufteilung innerhalb der Einrichtungen in Deutschland erfolgt
(Workshop 06.09.2011)
- Bestandsabfrage bei Fakultäten läuft

Mehrwert von SCOAP³



✓ **Verbreitung größer**

- wissenschaftliche Artikel weltweit frei zugänglich über Netz



✓ **Artikel in zitierbarer Version unmittelbar zugänglich**

- Peer - Review als Qualitäts-Siegel bleibt
- Veröffentlichungen in bekannten und etablierte Zeitschriften



✓ **Kostentransparenz steigt**

- Dienstleistungen der Verlage stellen sich Wettbewerb
- Kosten werden benannt und sinken mittelfristig

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

